

Системы видеонаблюдения Bosch

SAP	Наименование	Описание	Цена, розница, руб.
Фиксированные IP камеры			
HD/MP Фиксированные купольные IP камеры			
FLEXIDOME IP micro 2000 / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U286259	NUC-21012-F2	Купольная IP-камера, 1/4" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 2.5 мм (89° по горизонтали), iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -20 °C до +50 °C, габариты Ø105 x 55 мм, вес 0,25 кг, питание PoE или 12/24В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	20 644,26р.
FLEXIDOME IP micro 5000 / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U286255	NUC-51022-F2	Антивандалная Купольная IP-камера, 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 2.55 мм, iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -30 °C до +50 °C, защита P66, габариты Ø105 x 56 мм, вес 0,25 кг, питание PoE или 12/24В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	35 093,76р.
F01U287878	NUC-51022-F4	Антивандалная Купольная IP-камера, 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 4.37 мм, iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -30 °C до +50 °C, защита P66, габариты Ø105 x 56 мм, вес 0,25 кг, питание PoE или 12/24В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	35 093,76р.
F01U286257	NUC-51051-F2	Антивандалная купольная IP-камера, 1/3.2" CMOS, 2592x1944 при 12 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 2.5 мм, iDNR, MOTION+, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -30 °C до +50 °C, защита от вибраций, защита P66, габариты Ø105 x 56 мм, вес 0,25 кг, питание PoE или 12/24В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	41 474,34р.
F01U287895	NUC-51051-F4	Антивандалная купольная IP-камера, 1/3.2" CMOS, 2592x1944 при 12 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 3.74 мм, iDNR, MOTION+, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -30 °C до +50 °C, защита от вибраций, защита P66, габариты Ø105 x 56 мм, вес 0,25 кг, питание PoE или 12/24В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	41 474,34р.
FLEXIDOME IP indoor 4000 / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U296217	NIN-41012-V3	Купольная IP-камера, 1/27" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс цвет /0.05 люкс ЧБ 0.01 люкс, варифокальный DC объектив 3.3-10 мм, iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, Line in/Line out, запись на карту MicroSDXC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -20 °C до +50 °C, габариты Ø135 x 102 мм, вес 0,57 кг, питание PoE/12В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	30 026,46р.
F01U296218	NII-41012-V3	Купольная IP-камера, 1/27" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс цвет /0.05 люкс ч/б /0.01 люкс ИК, варифокальный DC объектив 3.3-10 мм, механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, MOTION+, ИК-подсветка 15м, Line in/Line out, запись на карту MicroSD/SDHC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -20 °C до +50 °C, габариты Ø145x118 мм, вес 1,1 кг, питание PoE/12В 5,4 Вт, ONVIF Profile S	34 155,54р.
FLEXIDOME IP indoor 5000 / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U296213	NIN-51022-V3	Купольная IP-камера, 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс день /0.05 люкс ночь, варифокальный DC объектив 3-10 мм, iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, Line in/Line out, запись на карту MicroSDXC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -20 °C до +50 °C, габариты Ø135 x 102 мм, вес 0,57 кг, питание PoE/12В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	38 471,58р.
F01U296214	NII-51022-V3	Купольная IP-камера, 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс день /0.05 люкс ч/б /0 люкс ИК, варифокальный DC объектив 3-10 мм, iDNR, MOTION+, ИК-подсветка 15м, встроенный микрофон, Line in/Line out, запись на карту MicroSDXC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -20 °C до +50 °C, габариты Ø135 x 102 мм, вес 0,57 кг, питание PoE/12В 5,4 Вт, ONVIF Profile S	42 787,62р.

F01U302967	NIN-50022-A3	Купольная IP-камера, 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс день /0.05 люкс ночь, автоварифокальный DC объектив 3-10 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, Line in/Line out, запись на карту MicroSDXC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -20 °С до +50 °С, габариты Ø135 x 102 мм, вес 0,57 кг, питание PoE/12В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	48 416,94р.
F01U302968	NII-50022-A3	Купольная IP-камера, 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс день /0.05 люкс ч/б /0 люкс ИК, автоварифокальный DC объектив 3-10 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), iDNR, MOTION+, ИК-подсветка 15м, встроенный микрофон, Line in/Line out, запись на карту MicroSDXC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -20 °С до +50 °С, габариты Ø135 x 102 мм, вес 0,57 кг, питание PoE/12В 5,4 Вт, ONVIF Profile S	53 296,14р.
F01U296215	NIN-50051-A3	Купольная IP-камера, 1/3" CMOS, 2592x1944 при 12 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.35 люкс день /0.05 люкс ночь, автоварифокальный DC объектив 3-10 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, Line in/Line out, запись на карту MicroSDXC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -20 °С до +50 °С, габариты Ø135 x 102 мм, вес 0,57 кг, питание PoE/12В 5,4 Вт, ONVIF Profile S	60 521,46р.
F01U296216	NII-50051-A3	Купольная IP-камера, 1/3" CMOS, 2592x1944 при 12 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.35 люкс день /0.05 люкс ночь/0 люкс ИК, автоварифокальный DC объектив 3-10 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), ИК-подсветка 15м, iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, Line in/Line out, запись на карту MicroSDXC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -20 °С до +50 °С, габариты Ø135 x 102 мм, вес 0,57 кг, питание PoE/12В 5,4 Вт, ONVIF Profile S	65 682,24р.
FLEXIDOME IP outdoor 4000 / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U296223	NDN-41012-V3	Купольная IP-камера, 1/27" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс цвет /0.05 люкс ЧБ 0.01, люкс варифокальный DC объектив 3.3-10 мм, механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, MOTION+, Line in/Line out, запись на карту MicroSD/SDHC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -20 °С до +50 °С, габариты Ø145x118 мм, вес 1,1 кг, питание PoE/12В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	36 312,42р.
F01U296224	NDI-41012-V3	Купольная IP-камера, 1/27" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс цвет/0.05 люкс ч/б /0.01 люкс ИК, варифокальный DC объектив 3.3-10 мм, механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, MOTION+, ИК-подсветка 15м, Line in/Line out, запись на карту MicroSD/SDHC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -30 °С до +50 °С, габариты Ø145x118 мм, вес 1,1 кг, питание PoE/12В 5,4 Вт, ONVIF Profile S	40 629,60р.
FLEXIDOME IP outdoor 5000 / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U296219	NDN-50022-A3	Купольная IP-камера, 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс день /0.05 люкс ночь, автоварифокальный DC объектив 3-10 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, MOTION+, Line in/Line out, запись на карту MicroSD/SDHC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -30 °С до +50 °С, габариты Ø145x118 мм, вес 1,1 кг, питание PoE/12В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	53 484,24р.
F01U296220	NDI-50022-A3	Купольная IP-камера, 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.24 люкс день /0.05 люкс ночь/0 люкс ИК, автоварифокальный DC объектив 3-10 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), ИК-подсветка 15м, механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, MOTION+, Line in/Line out, запись на карту MicroSD/SDHC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -30 °С до +50 °С, габариты Ø145x118 мм, вес 1,1 кг, питание PoE/12В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	59 208,18р.
F01U296221	NDN-50051-A3	Купольная IP-камера, 1/3" CMOS, 2592x1944 при 12 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.35 люкс день /0.05 люкс ночь, автоварифокальный DC объектив 3-10 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, MOTION+, Line in/Line out, запись на карту MicroSD/SDHC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -30 °С до +50 °С, габариты Ø145x118 мм, вес 1,1 кг, питание PoE/12В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	65 682,24р.
F01U296222	NDI-50051-A3	Купольная IP-камера, 1/3" CMOS, 2592x1944 при 12 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.35 люкс день /0.05 люкс ночь/ 0 люкс ИК, автоварифокальный DC объектив 3-10 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), ИК-подсветка 15 м, механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, MOTION+, Line in/Line out, запись на карту MicroSD/SDHC емкостью до 2 ТБ, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -30 °С до +50 °С, габариты Ø145x118 мм, вес 1,1 кг, питание PoE/12В 3,84 Вт, ONVIF Profile S	69 903,66р.
FLEXIDOME 4000/5000 колпаки			
F01U319960	BUB-TIN-FDO	Тонированный колпак для FLEXIDOME 4/5000 OUTDOOR	1 292,76р.

F01U319961	BUB-TIN-FDI	Тонированный колпак для FLEXIDOME 4/5000 INDOOR	2 401,98р.
F01U319962	BUB-CLR-FDO	Прозрачный колпак для FLEXIDOME 4/5000 OUTDOOR	1 292,76р.
F01U319963	BUB-CLR-FDI	Прозрачный колпак для FLEXIDOME 4/5000 INDOOR	2 401,98р.
FLEXIDOME IP starlight 6000 / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U314807	NIN-63013-A3	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; Essential Video Analytics; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 3-9мм.; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; Встроенный монтаж	78 348,78р.
F01U314809	NIN-63013-A3S	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; Essential Video Analytics; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 3-9мм.; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; Монтаж на поверхность	81 633,12р.
F01U314815	NIN-63023-A3	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1920x1080, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; Essential Video Analytics; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 3-9мм.; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; Встроенный монтаж	88 201,80р.
F01U314817	NIN-63023-A3S	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1920x1080, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; Essential Video Analytics; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 3-9мм.; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; Монтаж на поверхность	91 485,00р.
FLEXIDOME IP starlight 7000 / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U314808	NIN-73013-A3A	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; IVA; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 3-9мм.; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	99 460,44р.
F01U314810	NIN-73013-A3AS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; IVA; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 3-9мм.; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	102 744,78р.
F01U314812	NIN-73013-A10A	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; IVA; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 10-23мм.; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	99 460,44р.
F01U314814	NIN-73013-A10AS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; IVA; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 10-23мм.; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	102 744,78р.
F01U314816	NIN-73023-A3A	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1920x1080, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; IVA; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 3-9мм.; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	109 312,32р.
F01U314818	NIN-73023-A3AS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1920x1080, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; IVA; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 3-9мм.; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	112 596,66р.
F01U314820	NIN-73023-A10A	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1920x1080, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; IVA; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 10-23мм.; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	109 312,32р.
F01U314851	NIN-73023-A10AS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/2.8 разрешение 1920x1080, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0011 люкс (ночн. реж, 30 IRE), режим HDR -120 Дб; IVA; питание 12В AC или PoE; Автовариофокальный объектив 10-23мм.; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	112 596,66р.
FLEXIDOME IP starlight 7000 VR / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U272138	NIN-733-V03P	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), MOTION+; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 3-9мм ; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	77 879,10р.
F01U272139	NIN-733-V03IP	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), IVA; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 3-9мм ; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	97 772,10р.

F01U272140	NIN-733-V03PS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), MOTION+; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 3-9мм; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	81 069,96р.
F01U272141	NIN-733-V03IPS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), IVA; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 3-9мм; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	101 056,44р.
F01U278622	NIN-733-V10P	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), MOTION+; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	77 879,10р.
F01U278623	NIN-733-V10IP	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), IVA; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	97 772,10р.
F01U278624	NIN-733-V10PS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), MOTION+; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	81 069,96р.
F01U278625	NIN-733-V10IPS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), IVA; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30 °С до +50 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	101 056,44р.
FLEXIDOME IP 7000 VR / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U272142	NIN-832-V03P	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.05 люкс (ночн реж, 30 IRE); встроенный WEB-сервер, Детектор движения MOTION+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 3-9мм; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	85 574,10р.
F01U272143	NIN-832-V03IP	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.05 люкс (ночн реж, 30 IRE); встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA; Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 3-9мм; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	104 245,02р.
F01U272144	NIN-832-V03PS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.05 люкс (ночн реж, 30 IRE); встроенный WEB-сервер, Детектор движения MOTION+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 3-9мм; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	88 670,34р.
F01U272145	NIN-832-V03IPS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.05 люкс (ночн реж, 30 IRE); встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA; Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 3-9мм; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	107 247,78р.
F01U278626	NIN-832-V10P	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.05 люкс (ночн реж, 30 IRE); встроенный WEB-сервер, Детектор движения MOTION+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	90 078,24р.
F01U278627	NIN-832-V10IP	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.05 люкс (ночн реж, 30 IRE); встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA; Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; встроенный монтаж	108 656,82р.
F01U278628	NIN-832-V10PS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.05 люкс (ночн реж, 30 IRE); встроенный WEB-сервер, Детектор движения MOTION+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	93 079,86р.
F01U278629	NIN-832-V10IPS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.05 люкс (ночн реж, 30 IRE); встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA; Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30 °С до +55 °С; защита IP 66; монтаж на поверхность	111 753,06р.

FLEXIDOME IP dynamic 7000 VR / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U272146	NIN-932-V03IP	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера с широким динамическим диапазоном HDR; матрица 1/3" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.08 люкс (ночн реж, 30 IRE); динамический диапазон 9дб; функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 3-9мм; рабочая температура от -30 °C до +50 °C; защита IP 66; встроенный монтаж	113 066,34р.
F01U272147	NIN-932-V03IPS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера с широким динамическим диапазоном HDR; матрица 1/3" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.08 люкс (ночн реж, 30 IRE); динамический диапазон 9дб; функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 3-9мм; рабочая температура от -30 °C до +50 °C; защита IP 66; поверхностный монтаж	116 162,58р.
F01U278630	NIN-932-V10IP	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера с широким динамическим диапазоном HDR; матрица 1/3" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.08 люкс (ночн реж, 30 IRE); динамический диапазон 9дб; функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30°C до +50 °C; защита IP 66; встроенный монтаж	117 569,34р.
F01U278631	NIN-932-V10IPS	FlexiDome VR IP, Купольная IP камера с широким динамическим диапазоном HDR; матрица 1/3" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.08 люкс (ночн реж, 30 IRE); динамический диапазон 9дб; функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz; авто вариофокальный объектив 10-23мм; рабочая температура от -30 °C до +50 °C; защита IP 66; поверхностный монтаж	120 572,10р.
FLEXIDOME VR dummy / Муляж купольной камеры			
F01U288449	NIN-DMY	Пустой корпус VR камеры (муляж)	7 132,98р.
FLEXIDOME IP starlight 7000 RD / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U269636	NDN-733V02-P	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), MOTION+; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 1.8-3мм; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	93 079,86р.
F01U269637	NDN-733V03-P	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), MOTION+; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 3.8-13мм; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	84 259,68р.
F01U269638	NDN-733V09-P	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), MOTION+; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 9-40мм; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	93 079,86р.
F01U269639	NDN-733V02-IP	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), IVA; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 1.8-3мм; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	111 753,06р.
F01U269640	NDN-733V03-IP	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), IVA; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 3.8-13мм; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	102 838,26р.
F01U269641	NDN-733V09-IP	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера Starlight; КМОП матрица 1/3" разрешение 1280x720, 60 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0.0057 люкс (ночн. реж, 30 IRE), IVA; питание 12В AC/24В DC или PoE; вариофокальный объектив 9-40мм; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	111 753,06р.
FLEXIDOME IP 7000 RD / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U170536	NDN-832V03-P	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Детектор движения MOTION+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz вариофокальный объектив 3.8-13мм; рабочая температура от -50 °C до +55 °C; защита IP 66	101 056,44р.

F01U170538	NDN-832V03-IP	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz вариофокальный объектив 3.8-13мм ; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	119 727,36р.
F01U170539	NDN-832V09-P	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Детектор движения MOTION+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz вариофокальный объектив 9-40мм ; рабочая температура от -50 °C до +55 °C; защита IP 66	109 968,96р.
F01U170541	NDN-832V09-IP	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz вариофокальный объектив 9-40мм ; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	128 547,54р.
F01U170533	NDN-832V02-P	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Детектор движения MOTION+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz вариофокальный объектив 1.8-3мм ; рабочая температура от -50 °C до +55 °C; защита IP 66	109 968,96р.
F01U170535	NDN-832V02-IP	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера; матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz вариофокальный объектив 1.8-3мм ; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	128 547,54р.
FLEXIDOME IP dynamic 7000 RD / Фиксированные купольные IP камеры			
F01U262487	NDN-932V02-IP	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера с широким динамическим диапазоном HDR ; матрица 1/3" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz вариофокальный объектив 1.8-3мм ; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	137 461,20р.
F01U262488	NDN-932V03-IP	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера с широким динамическим диапазоном HDR; матрица 1/3" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Детектор движения MOTION+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz вариофокальный объектив 3.8-13мм ; рабочая температура от -50 °C до +55 °C; защита IP 66	128 547,54р.
F01U262489	NDN-932V09-IP	FlexiDome RD IP, Купольная IP камера с широким динамическим диапазоном HDR; матрица 1/3" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz вариофокальный объектив 9-40мм ; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66	137 461,20р.
Панорамные IP камеры			
FLEXIDOME IP panoramic 5000			
F01U302966	NUC-52051-F0	Панорамная IP-камера, объектив 360°, 1/3 CMOS, 5MP, эффективное разрешение 32 MP, чувствительность 0.36люкс(0.12люкс ч/б), для помещений	45 978,48р.
F01U302969	NUC-52051-F0E	Панорамная IP-камера, объектив 360°, 1/3 CMOS, 5MP, эффективное разрешение 32 MP, чувствительность 0.36люкс(0.12люкс ч/б), наружное исполнение	61 459,68р.
FLEXIDOME IP panoramic 6000 IC / Панорамные IP камеры незаметного (утопленного) монтажа			
F01U314918	NFN-60122-F1	Панорамная IP-камера для незаметного монтажа (утопленный монтаж), объектив 180°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 3648 x 2160(8MP), чувствительность 0.46 люкс (0.15 люкс ч/б),окрашиваемая декоративная крышка толщиной 7мм, Essential Video Analytics	117 288,90р.
F01U314919	NFN-60122-F0	Панорамная IP-камера для незаметного монтажа (утопленный монтаж), объектив 360°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 2640 x 2640 (7MP), чувствительность 0.55 люкс (0.18 люкс ч/б), окрашиваемая декоративная крышка толщиной 7мм, EVA	117 288,90р.
FLEXIDOME IP panoramic 7000 IC / Панорамные IP камеры незаметного (утопленного) монтажа			
F01U314920	NFN-70122-F1A	Панорамная IP-камера для незаметного монтажа (утопленный монтаж), объектив 180°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 3648 x 2160(8MP), чувствительность 0.46 люкс (0.15 люкс ч/б),окрашиваемая декоративная крышка толщиной 7мм, IVA	136 524,12р.

F01U314921	NFN-70122-F0A	Панорамная IP-камера для незаметного монтажа (утопленный монтаж), объектив 360°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 2640 x 2640 (7MP), чувствительность 0.55 люкс (0.18 люкс ч/б), окрашиваемая декоративная крышка толщиной 7мм, IVA	136 524,12р.
FLEXIDOME IP panoramic 7000 / Панорамные IP камеры			
F01U295129	NIN-70122-F1	Панорамная IP-камера, объектив 180°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 3648 x 2160(8MP), чувствительность 0.46 люкс (0.15 люкс ч/б), MOTION+	117 288,90р.
F01U295130	NIN-70122-F0	Панорамная IP-камера, объектив 360°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 2640 x 2640 (7MP), чувствительность 0.55 люкс (0.18 люкс ч/б), MOTION+	117 288,90р.
F01U290593	NIN-70122-F1A	Панорамная IP-камера, объектив 180°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 3648 x 2160(8MP), чувствительность 0.46 люкс (0.15 люкс ч/б), IVA	136 524,12р.
F01U290594	NIN-70122-F0A	Панорамная IP-камера, объектив 360°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 2640 x 2640 (7MP), чувствительность 0.55 люкс (0.18 люкс ч/б), IVA	136 524,12р.
F01U310853	NIN-70122-F1S	Панорамная IP-камера, объектив 180°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 3648 x 2160(8MP), чувствительность 0.46 люкс (0.15 люкс ч/б), MOTION+, монтажная коробка в комплекте	121 041,78р.
F01U310854	NIN-70122-F0S	Панорамная IP-камера, объектив 360°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 2640 x 2640 (7MP), чувствительность 0.55 люкс (0.18 люкс ч/б), MOTION+, монтажная коробка	121 041,78р.
F01U310884	NIN-70122-F1AS	Панорамная IP-камера, объектив 180°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 3648 x 2160(8MP), чувствительность 0.46 люкс (0.15 люкс ч/б), IVA, монтажная коробка	140 277,00р.
F01U310885	NIN-70122-F0AS	Панорамная IP-камера, объектив 360°, 2/3 CMOS, 12MP, эффективное разрешение 2640 x 2640 (7MP), чувствительность 0.55 люкс (0.18 люкс ч/б), IVA, монтажная коробка	140 277,00р.
F01U295503	VDA-70112-SMB	Монтажная коробка для установки на поверхность камер FLEXIDOME IP panoramic 7000	4 223,70р.
F01U310069	VDA-70112-PMT	Кронштейн для подвешного монтажа панорамной камеры	4 692,24р.
HD/MP Фиксированные корпусные IP камеры TINYON / DINION			
TINYON IP 2000 HD / Фиксированные корпусные IP камеры TINYON			
F01U273894	NPC-20012-F2	IP-камера, 1/4" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 2.5 мм (89° по горизонтали), iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, встроенный динамик, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -10 °C до +50 °C, габариты 109 x 65 x 47 мм, вес 143г, питание PoE/12В 4,66 Вт, ONVIF Profile S	21 769,44р.
F01U314852	NPC-20012-F2-W	IP-камера, 1/4" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 2.5 мм (89° по горизонтали), iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, встроенный динамик, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -10 °C до +50 °C, габариты 109 x 65 x 47 мм, вес 143г, питание PoE/12В 4,66 Вт, ONVIF Profile S, цвет белый	21 769,44р.
TINYON IP 2000 WI / PIR / Фиксированные корпусные IP камеры TINYON			
F01U273895	NPC-20012-F2WL	IP-камера, 1/4" CMOS, Wi-Fi, встроенный ПИК извещатель; 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 2.5 мм (89° по горизонтали), iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, встроенный динамик, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -10 °C до +50 °C, габариты 109 x 65 x 47 мм, вес 143г, блок питания 12В в комплекте; 4,4 Вт, ONVIF Profile S, цвет чёрный	24 397,14р.
F01U288705	NPC-20012-F2L	IP-камера, 1/4" CMOS, встроенный ПИК извещатель; 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 2.5 мм (89° по горизонтали), iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, встроенный динамик, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -10 °C до +50 °C, габариты 109 x 65 x 47 мм, вес 143г, питание PoE/12В 3,8 Вт, ONVIF Profile S, цвет чёрный	24 397,14р.
F01U295504	NPC-20012-F2WL-W	IP-камера, 1/4" CMOS, Wi-Fi, встроенный ПИК извещатель; 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 2.5 мм (89° по горизонтали), iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, встроенный динамик, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -10 °C до +50 °C, габариты 109 x 65 x 47 мм, вес 143г, блок питания 12В в комплекте; 4,4 Вт, ONVIF Profile S, цвет белый	24 397,14р.
F01U295505	NPC-20012-F2L-W	IP-камера, 1/4" CMOS, встроенный ПИК извещатель; 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.1 люкс, фиксированный объектив 2.5 мм (89° по горизонтали), iDNR, MOTION+, встроенный микрофон, встроенный динамик, запись на карту MicroSDHC/SDXC емкостью до 2 ТБ, рабочая температура от -10 °C до +50 °C, габариты 109 x 65 x 47 мм, вес 143г, питание PoE/12В 3,8 Вт, ONVIF Profile S, цвет белый	24 397,14р.
DINION IP bullet 4000/5000 HD / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			

F01U316553	NTI-40012-A3S	IP камера 4000 HD, 1/2.9" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.07 люкс цвет, 0.05 люкс ЧБ /0 люкс ИК, авто варифокальный объектив 2.7-12 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), механически убираемый ИК-фильтр, MOTION+, ИК-подсветка 30м, Line in/Line out, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -30 °С до +60 °С (от-34°С до +74°С при постоянной работе камеры), защита IP66, габариты 271x900x90 мм, вес 1,3 кг, питание PoE/12В 672 Вт, ONVIF Profile S	45 227,22р.
F01U316554	NTI-50022-A3S	IP-камера, 1/2.9" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H264 (3 потока), один поток M-JPEG, чувствительность 0.07 люкс день, 0.05 люкс ЧБ /0 люкс ИК, авто варифокальный объектив 2.7-12 мм (удаленное управление углом поля зрения + автофокусировка), механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, MOTION+ ,ИК-подсветка 30м, Line in/Line out, тревожный вход/выход реле, рабочая температура от -30 °С до +50 °С(от-34°С до +74°С при постоянной работе камеры), защита IP66, габариты 271x90x90 мм, вес 1,3 кг, питание PoE/12В 732 Вт, ONVIF Profile S	58 175,34р.
DINION IP 4000 HD / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			
F01U288217	NBN-40012-C	IP (гибридная) видекамера Dinion 4000 HD 1/2.7" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность 0.25 люкс цвет/0.05 люкс ЧБ, встроенный WEB-сервер, детектор движения MOTION+; питание 12VDC/PoE, 50Hz	30 213,42р.
F01U288219	NBN-40012-V3	IP (гибридная) видекамера Dinion 4000 HD , 1/2.7" CMOS, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, объектив 3.3 -12 мм в комплекте; чувствительность 0.25 люкс цвет/0.05 люкс ЧБ, встроенный WEB-сервер, детектор движения MOTION+; питание 12VDC/PoE, 50Hz	43 350,78р.
DINION IP 5000 / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			
F01U283895	NBN-50022-C	IP (гибридная) видекамера Dinion 5000 HD (Full HD), матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, чувствительность 0.25 люкс цвет/0.05 люкс ЧБ, встроенный WEB-сервер, детектор движения MOTION+; питание 12VDC/PoE	34 249,02р.
F01U288218	NBN-50022-V3	IP (гибридная) видекамера Dinion 5000 HD (Full HD), матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, объектив 3.3 -12 мм в комплекте; чувствительность 0.25 люкс цвет/0.05 люкс ЧБ, встроенный WEB-сервер, детектор движения MOTION+; питание 12VDC/PoE	47 290,62р.
F01U283926	NBN-50051-C	IP (гибридная) видекамера Dinion 5000 MP (5 Мпикселей), матрица 1/3" CMOS, 2592x1944 (4:3), сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, чувствительность 0.35 люкс цвет / 0.05 люкс ЧБ, встроенный WEB-сервер, детектор движения MOTION+; питание 12VDC/PoE	36 782,10р.
F01U294653	NBN-50051-V3	IP (гибридная) видекамера Dinion 5000 MP (5 Мпикселей), матрица 1/3" CMOS, 2592x1944 (4:3), сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, чувствительность 0.35 люкс цвет / 0.05 люкс ЧБ; варифокальный 3.3--12мм F1.4, ИК скорректированный объектив в комплекте, встроенный WEB-сервер, детектор движения MOTION+; питание 12VDC/PoE	51 044,64р.
DINION IP 6000 HD / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			
F01U314349	NBN-63013-B	IP (гибридная) видекамера Dinion Starlight 6000 HD 720p60 матрица 1/2.8" CMOS, 1280x720 при 60 к/сек, чувствительность в ночном режиме 0.008 лк, режим HDR -120 дБ; H.264 MP (3 потока), M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, моторизованный задний фокус, Essential Video Analytics; Питание 12VDC/PoE,	60 051,78р.
F01U314805	NBN-63023-B	IP (гибридная) видекамера Dinion Starlight 6000 HD 1080p60 матрица 1/2.8" CMOS, 1920x1080 при 60 к/сек, чувствительность в ночном режиме 0.008 лк, режим HDR -120 дБ; H.264 MP (3 потока), M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, моторизованный задний фокус, Essential Video Analytics; Питание 12VDC/PoE,	69 903,66р.
DINION IP 7000 HD / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			
F01U314804	NBN-73013-BA	IP (гибридная) видекамера Dinion Starlight 7000 HD 720p60 матрица 1/2.8" CMOS, 1280x720 при 60 к/сек, чувствительность в ночном режиме 0.008 лк, режим HDR -120 дБ; H.264 MP (3 потока), M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, моторизованный задний фокус, IVA; Питание 12VDC/PoE,	81 164,58р.
F01U314806	NBN-73023-BA	IP (гибридная) видекамера Dinion Starlight 7000 HD 1080p60 матрица 1/2.8" CMOS, 1920x1080 при 60 к/сек, чувствительность в ночном режиме 0.008 лк, режим HDR -120 дБ; H.264 MP (3 потока), M-JPEG; механически убираемый ИК-фильтр, iDNR, моторизованный задний фокус, IVA; Питание 12VDC/PoE,	91 015,32р.
DINION IP 7000 HD / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			
F01U291631	NBN-71022-B	IP (гибридная) видекамера Dinion 7000 HD 1080p (Full HD), матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Детектор движения MOTION+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz	70 936,50р.

F01U291632	NBN-71022-BA	IP (гибридная) видеокамера Dinion 7000 HD 1080p (Full HD), матрица 1/2.7" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz	89 513,94р.
DINION IP starlight 7000 HD / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			
F01U291635	NBN-71013-B	IP (гибридная) видеокамера Dinion Starlight 7000 HD 720p матрица 1/3" CMOS, 1280x720 при 60 к/сек, 1280x1024 при 30 к/сек, сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Motion+ Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz	59 020,08р.
F01U291634	NBN-71013-BA	IP (гибридная) видеокамера Dinion Starlight 7000 HD 720p матрица 1/3" CMOS, 1280x720 при 60 к/сек, 1280x1024 при 30 к/сек, сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Видеоаналитика IVA (лицензия активирована). Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz	77 598,66р.
DINION IP dynamic 7000 HD / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			
F01U291633	NBN-71027-BA	IP (гибридная) видеокамера Dinion Dynamic 7000 HD 1080p (Full HD) HDR, Широкий динамический диапазон - 90 дБ, матрица 1/3" CMOS, 1920x1080 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG, механически убираемый ИК-фильтр, функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Видеоаналитика IVA (лицензия активирована) Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz	98 428,74р.
DINION IP 7000 Аксессуары			
F01U291564	NBN-MCSMB-03M	Кабель адаптер для гибридных видеокамер Dinion, 30cm	1 971,06р.
F01U291565	NBN-MCSMB-30M	Кабель адаптер для гибридных видеокамер Dinion, 3m	1 971,06р.
DINION IP starlight 8000 MP / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			
F01U285362	NBN-80052-BA	5МП IP видеокамера DINION IP starlight 8000 MP с высокой светочувствительностью; матрица 1/1.8" CMOS, 5МП (16:9) 2992x1680 при 30 к/сек, сжатие H.264, M-JPEG, механически убираемый ИК-фильтр, чувствительность в ночном режиме 0.004 лк; функция интеллектуального шумоподавления iDNR, интеллектуальная автоэкспозиция iAE, моторизованный задний фокус, встроенный WEB-сервер, Видеоаналитика IVA (лицензия активирована), Питание 12VDC/PoE	118 225,98р.
DINION IP ultra 8000 MP / Фиксированные корпусные IP камеры DINION			
F01U309129	NBN-80122-CA	DINION IP ultra 8000 MP. Высококачественная фиксированная камера с разрешением 12 Мп для интеллектуального видеонаблюдения сверхвысокой четкости (4K UHD). 12 Мп; PoE; iAE; iDNR; ROI (E-PTZ); IVA; передача 4-х видеопотоков H.264; бесплатные приложения для просмотра; облачные сервисы; обнаружение вторжения по звуку/движению; без объектива (поддержка сменных объективов C/CS)	140 746,68р.
F01U288840	NBN-80122-F6A	DINION IP ultra 8000 MP. Высококачественная фиксированная камера с разрешением 12 Мп для интеллектуального видеонаблюдения сверхвысокой четкости (4K UHD). 12 Мп; PoE; iAE; iDNR; ROI (E-PTZ); IVA; передача 4-х видеопотоков H.264; бесплатные приложения для просмотра; облачные сервисы; обнаружение вторжения по звуку/движению; объектив 5 мм	110 908,32р.
F01U288841	NBN-80122-F2A	DINION IP ultra 8000 MP. Высококачественная фиксированная камера с разрешением 12 Мп для интеллектуального видеонаблюдения сверхвысокой четкости (4K UHD). 12 Мп; PoE; iAE; iDNR; ROI (E-PTZ); IVA; передача 4-х видеопотоков H.264; бесплатные приложения для просмотра; облачные сервисы; обнаружение вторжения по звуку/движению; объектив 3,2 мм	110 908,32р.
Специальные фиксированные IP камеры			
Тепловизионные IP камеры			
F01U321192	NHT-8000-F07QS	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, QVGA, <9Hz, видеоаналитика IVA, объектив 7.5мм.	486 227,10р.
F01U321193	NHT-8000-F07QF	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, QVGA, 60Hz, видеоаналитика IVA, объектив 7.5мм.	486 227,10р.
F01U321185	NHT-8000-F19QS	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, QVGA, <9Hz, видеоаналитика IVA, объектив 19мм.	511 842,90р.
F01U321186	NHT-8000-F19QF	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, QVGA, 60Hz, видеоаналитика IVA, объектив 19мм.	511 842,90р.
F01U321187	NHT-8001-F09VS	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, VGA, <9Hz, видеоаналитика IVA, объектив 9мм.	699 501,72р.
F01U321188	NHT-8001-F09VF	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, VGA, 30Hz, видеоаналитика IVA, объектив 9мм.	699 501,72р.
F01U321189	NHT-8001-F17VS	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, VGA, <9Hz, видеоаналитика IVA, объектив 16.7мм	742 100,10р.
F01U321190	NHT-8001-F17VF	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, VGA, 30Hz, видеоаналитика IVA, объектив 16.7мм	742 100,10р.
F01U321394	NHT-8001-F35VS	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, VGA, <9Hz, видеоаналитика IVA, объектив 35мм	938 297,52р.

F01U321395	NHT-8001-F35VF	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, VGA, 30Hz, видеоаналитика IVA, объектив 35мм	938 297,52р.
F01U323216	NHT-8001-F65VS	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, VGA, <9Hz, видеоаналитика IVA, объектив 65мм	1 040 666,10р.
F01U321191	NHT-8001-F65VF	Тепловизионная IP камера DINION IP thermal 8000, VGA, 30Hz, видеоаналитика IVA, объектив 65мм	1 040 666,10р.
F01U164748	VOT-320V009L	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 9mm 9hz	523 196,16р.
F01U165086	VOT-320V013L	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 13mm 9hz	523 196,16р.
F01U165087	VOT-320V019L	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 19mm 9hz	523 196,16р.
F01U173516	VOT-320V060L	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 60mm 9hz	868 958,16р.
F01U165088	VOT-320V009H	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 9mm 30hz	567 484,02р.
F01U165089	VOT-320V013H	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 13mm 30hz	567 484,02р.
F01U165090	VOT-320V019H	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 19mm 30hz	567 484,02р.
F01U173519	VOT-320V060H	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 60mm 30hz	904 425,84р.
Аксессуары для тепловизионных IP камер			
F01U328278	NHA-U-WMT	Кронштейн для кожуха DINION IP thermal 8000	7 319,94р.
DINION IP imager 9000 HD / Специальные IP камеры с ИК подсветкой			
F01U296123	NAI-90022-AAA	Камера для периметрального наблюдения DINION IP imager 9000 HD, 1080р, день/ночь; регулируемый ИК прожектор 850nm до 120 м, автовариофокальный объектив 10-23мм; видеоаналитика IVA, питание 24В(AC)/12В(DC)/PoE+, -40°C(-20°C при PoE)..+50°C, защищенный корпус IP66, IK10.	315 269,28р.
FLEXIDOME IP corner 9000 / Специальные IP камеры для крепления в угол			
F01U273907	NCN-90022-F1	Вандалозащищенная камера для установки в угол, 1080р, ИК подсветка 940nm; объектив 2 мм	106 404,18р.
Специальные IP камеры для считывания автомобильных номеров			
DINION capture / IP камеры для считывания автомобильных номеров			
F01U245606	NER-L2R1-1	IP камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 3.8-6.4м, PAL	186 722,88р.
F01U245607	NER-L2R2-1	IP камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 5.5-9.1м, PAL	186 722,88р.
F01U245608	NER-L2R3-1	IP камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 7.9-13.7м, PAL	186 722,88р.
F01U245609	NER-L2R4-1	IP камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 11.3 -19.5м, PAL	186 722,88р.
F01U245610	NER-L2R5-1	IP камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 16.5-28.0м, PAL	186 722,88р.
Аксессуары для фиксированных IP камер			
Объективы для камер высокого разрешения			
F01U309130	LFF-8012C-D35	Объектив 2/3", C-mount, F1.8, F2.8, F4, F8, F16, ручная диафрагма, 35мм, UHD разрешение, ИК-скорректированный	63 617,70р.
F01U309131	LFF-8012C-D50	Объектив 2/3", C-mount, F2, F2.8, F4, F8, F16, ручная диафрагма, 50мм, UHD разрешение, ИК-скорректированный	63 617,70р.
F01U310976	LFF-8012C-D75	Объектив 2/3", C-mount, F2, F2.8, F4, F8, F16, ручная диафрагма, 75мм, UHD разрешение, ИК-скорректированный	80 885,28р.
F01U319331	LVF-8008C-P0413	Объектив 1/1.8",CS-mount, F1.5, P-Iris, вариофокальный 4-13мм, UHD, ИК-скорректированный.	28 275,42р.
F01U305567	LVF-5005N-S1250	Объектив 1/1.8",C-mount, F1.6 DC-Iris, вариофокальный 12.5-50мм, разрешение 5MP, ИК-скорректированный.	26 660,04р.
F01U297770	LVF-5005C-S4109	Объектив 1/1.8",CS-mount, F1.6 SR-Iris, вариофокальный 4.1-9мм, разрешение 5MP, ИК-скорректированный.	15 653,34р.
F01U274353	LVF-5003N-S3813	Объектив 1/2", C-mount, разрешение 3MP, вариофокальный 3.8-13мм,F1.8 SR-iris.	11 109,30р.
F01U274352	LVF-5005C-S0940	Объектив 1/2.5", CS-mount, F1.5 SR-Iris, вариофокальный 9-40мм, разрешение 5MP, ИК-скорректированный.	22 721,34р.
F01U274354	LVF-5005C-S1803	Объектив 1/2.5",CS-mount, F1.4 SR-Iris, вариофокальный 1.8-3мм, разрешение 5MP, Широкоугольный, ИК-скорректированный.	22 721,34р.
Поворотные IP Камеры			
HD/MP PTZ IP / Поворотные камеры			
AUTODOME IP 4000 HD / Поворотные купольные IP камеры без кронштейнов и блока питания			

F01U303155	NEZ-4212-PPCW4	Поворотная камера AutoDome 4000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 1080р, 30 к/сек, 12х оптический зум, внутренняя,прозрачный купол; подвесное крепление	82 571,34р.
F01U303156	NEZ-4112-PPCW4	Поворотная камера AutoDome 4000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 720р, 30 к/сек, 12х оптический зум, внутренняя,прозрачный купол; подвесное крепление	72 249,78р.
F01U309316	NEZ-4212-CPCW4	Поворотная камера AutoDome 4000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 1080р, 30 к/сек, 12х оптический зум, внутренняя,прозрачный купол; крепление в потолок	86 324,22р.
AUTODOME IP 5000 HD / Поворотные купольные IP камеры без кронштейнов и блока питания			
F01U303159	NEZ-5230-EPCW4	Поворотная камера AutoDome 5000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 1080р, 30 к/сек, 30х оптический зум, наружное исполнение,прозрачный купол; подвесное крепление, защитный козырек	135 116,22р.
F01U303160	NEZ-5130-EPCW4	Поворотная камера AutoDome 5000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 720р, 30 к/сек, 30х оптический зум, наружное исполнение,прозрачный купол; подвесное крепление, защитный козырек	118 225,98р.
F01U309318	NEZ-5230-PPCW4	Поворотная камера AutoDome 5000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 1080р, 30 к/сек, 30х оптический зум, внутреннее исполнение,прозрачный купол; подвесное крепление	131 363,34р.
F01U309319	NEZ-5130-PPCW4	Поворотная камера AutoDome 5000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 720р, 30 к/сек, 30х оптический зум, внутреннее исполнение,прозрачный купол; подвесное крепление	114 473,10р.
F01U309320	NEZ-5230-CPCW4	Поворотная камера AutoDome 5000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 1080р, 30 к/сек, 30х оптический зум, внутреннее исполнение,прозрачный купол; потолочное крепление	135 116,22р.
F01U303348	NEZ-5230-IRCW4	Поворотная камера AutoDome 5000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 1080р, 30 к/сек, 30х оптический зум,ИК-подсветка 180 м, наружное исполнение,прозрачный купол; подвесное крепление, защитный козырек	154 819,98р.
F01U303349	NEZ-5130-IRCW4	Поворотная камера AutoDome 5000 серии, 1/2.8" CMOS, разрешение 720р, 30 к/сек, 30х оптический зум,ИК-подсветка 180 м, наружное исполнение,прозрачный купол; подвесное крепление, защитный козырек	136 054,44р.
AUTODOME IP 4000/5000 Аксессуары			
F01U313098	NEZ-A4-BUB-PTIP	Тонированный купол для подвесных моделей (NEZ-4x12-PPxW4) камер AUTODOME IP 4000 HD	4 692,24р.
F01U313100	NEZ-A4-BUB-CTIP	Тонированный купол для потолочных моделей камер AUTODOME IP 4000 HD	4 692,24р.
F01U313101	NEZ-A5-BUB-PTIP	Тонированный купол для потолочного корпуса Autodome 5000	4 692,24р.
F01U313102	NEZ-A5-BUB-CTIP	Тонированный купол для подвесного корпуса Autodome 5000	4 692,24р.
F01U313180	NEZ-A4-WW	Кронштейн для настенного монтажа, белый Набор для установки на стену для камер AUTODOME4000/5000 серии	7 883,10р.
F01U313181	NEZ-A4-PW	Кронштейн для установки на трубу, белый Набор для установки на трубу для камер AUTODOME	6 100,14р.
F01U313457	NEZ-A4-SMB	Коробка для поверхностного монтажа для Autodome 4000	2 628,84р.
F01U313458	VDA-AD-JNB	Распределительная коробка для Autodome IP 4000/5000	7 695,00р.
AUTODOME IP 7000 HD / Поворотные купольные IP камеры без кронштейнов и блока питания			
F01U312229	VG5-7220-CPT5	Поворотная камера AutoDome G5 HD Разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 30к/сек; внутренняя, крепление в потолок; режим день/ночь (убираемый ИК-фильтр); сжатие H264, MJPEG; 20х оптический зум, 10х цифровой, прозрачный акриловый купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	241 144,20р.
F01U312230	VG5-7220-EPC5	Поворотная камера для уличной установки AutoDome G5 HD Разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек; Режим день/ночь (убираемый ИК-фильтр); сжатие H264, MJPEG; 20х оптический зум, 10х цифровой, прозрачный акриловый купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	253 623,78р.
AUTODOME IP starlight 7000 HD/ Поворотные купольные IP камеры без кронштейнов и блока питания			
F01U321425	VG5-7230-CPT5	Поворотная камера AUTODOME starlight HD серии 7000. Разрешение1080р HD (1920x1080) при 30к/сек; внутренняя, крепление в потолок; режим день/ночь (убираемый ИК-фильтр), чувствительность в ночном режиме 0.0008 лк; 120 Дб - HDR режим, сжатие H.264, MJPEG; 30х оптический зум, 12х цифровой, тонированный акриловый купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	274 078,80р.
F01U321422	VG5-7230-EPC5	Поворотная камера AUTODOME starlight HD серии 7000. Разрешение1080р HD (1920x1080) при 30к/сек; внешняя/внутренняя, подвесное крепление; режим день/ночь (убираемый ИК-фильтр), чувствительность в ночном режиме 0.0008 лк; 120 Дб - HDR режим, сжатие H.264, MJPEG; 30х оптический зум, 12х цифровой, тонированный акриловый купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	290 216,64р.

F01U321423	VG5-7230-EPR5	Поворотная камера AUTODOME starlight HD серии 7000. Разрешение 1080p HD (1920x1080) при 30к/сек; внешняя/внутренняя, подвесное крепление; режим день/ночь (убираемый ИК-фильтр), чувствительность в ночном режиме 0.0008 лк; 120 ДБ - HDR режим, сжатие H.264, MJPEG; 30x оптический зум, 12x цифровой, ударостойкий (IK10) тонированный акриловый купол; видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	296 222,16р.
F01U300730	VG5-7130-CPT4	Поворотная камера AUTODOME starlight HD серии 7000 с высокой светочувствительностью. Разрешение 720p HD (1280x720) при 60к/сек; внутренняя, крепление в потолок; режим день/ночь (убираемый ИК-фильтр), чувствительность в ночном режиме 0.0103 лк; сжатие H.264, MJPEG; 30x оптический зум, 12x цифровой, тонированный акриловый купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	212 807,22р.
F01U300731	VG5-7130-EPC4	Поворотная камера AUTODOME starlight HD серии 7000 с высокой светочувствительностью. Разрешение 720p HD (1280x720) при 60к/сек; внешняя/внутренняя, подвесное крепление; режим день/ночь (убираемый ИК-фильтр), чувствительность в ночном режиме 0.0103 лк; сжатие H.264, MJPEG; 30x оптический зум, 12x цифровой, прозрачный акриловый купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	225 661,86р.
HD/MP PTZ IP / Поворотные IP камеры MIC			
MIC IP starlight 7000 HD / Поворотные IP камеры защищенного исполнения MIC			
F01U319985	MIC-7230-B5	Поворотная IP камера защищенного исполнения MIC IP starlight 7000 HD 1080p, 30X, видеоаналитика IVA, IP68, стеклоочиститель, рабочий диапазон температур -40°C..+60°C, питание 21..30В перем. тока и/или HighPoE (с дополнительным адаптером); опционально установка прожектора MIC-ILB-100. Цвет чёрный (RAL 9005).	497 392,26р.
F01U319986	MIC-7230-W5	Поворотная IP камера защищенного исполнения MIC IP starlight 7000 HD 1080p 30X, видеоаналитика IVA, IP68, стеклоочиститель, рабочий диапазон температур -40°C..+60°C, питание 21..30В перем. тока и/или HighPoE (с дополнительным адаптером); опционально установка прожектора MIC-ILW-100. Цвет белый (RAL 9010).	497 392,26р.
F01U319987	MIC-7230-G5	Поворотная IP камера защищенного исполнения MIC IP starlight 7000 HD 1080p 30X, видеоаналитика IVA, IP68, стеклоочиститель, рабочий диапазон температур -40°C..+60°C, питание 21..30В перем. тока и/или HighPoE (с дополнительным адаптером); опционально установка прожектора MIC-ILG-100. Цвет серый (RAL 9001).	497 392,26р.
F01U286224	MIC-7130-PB4	Поворотная IP камера защищенного исполнения MIC IP starlight 7000 HD 720p при 60 к/сек, 30-кратное оптическое увеличение, видеоаналитика IVA, чувствительность в ночном режиме 0.0103 лк; сжатие H.264, MJPEG; наружная установка - IP68, рабочий диапазон температур - 40°C..+60°C, стеклоочиститель; питание 21..30В перем. тока и/или HighPoE (с дополнительным адаптером); опционально установка прожектора MIC-ILB-100. Цвет чёрный (RAL 9005).	453 104,40р.
F01U286225	MIC-7130-PW4	Поворотная IP камера защищенного исполнения MIC IP starlight 7000 HD 720p при 60 к/сек, 30-кратное оптическое увеличение, видеоаналитика IVA, чувствительность в ночном режиме 0.0103 лк; сжатие H.264, MJPEG; наружная установка - IP68, рабочий диапазон температур - 40°C..+60°C, стеклоочиститель; питание 21..30В перем. тока и/или HighPoE (с дополнительным адаптером); опционально установка прожектора MIC-ILW-100. Цвет белый (RAL 9010).	453 104,40р.
F01U286226	MIC-7130-PG4	Поворотная IP камера защищенного исполнения MIC IP starlight 7000 HD 720p при 60 к/сек, 30-кратное оптическое увеличение, видеоаналитика IVA, чувствительность в ночном режиме 0.0103 лк; сжатие H.264, MJPEG; наружная установка - IP68, рабочий диапазон температур - 40°C..+60°C, стеклоочиститель; питание 21..30В перем. тока и/или HighPoE (с дополнительным адаптером); опционально установка прожектора MIC-ILG-100. Цвет серый (RAL 9001).	453 104,40р.
MIC IP starlight/dynamic / Аксессуары для поворотных IP камер MIC			
F01U286236	MIC-ILB-100	Прожектор светодиодный комбинированный инфракрасного (850nm) и белого света для установки на MIC IP starlight / dynamic (кроме моделей Polar Bear). 20 ИК светодиодов - горизонтальный угол подсветки 30°, вертикальный - 15°, максимальная дальность 175м. 6 светодиодов белого свечения (цветовая температура 6700К), горизонтальный угол подсветки 25°, вертикальный - 13°, Максимальная дальность 125м. Автоматическое / ручное управление, скоординированное с управление фокусом и балансом белого камеры. Питание от камеры, рабочий диапазон температур -40°C..+60°C. Цвет чёрный.	71 968,20р.
F01U286237	MIC-ILW-100	Прожектор светодиодный комбинированный инфракрасного (850nm) и белого света для установки на MIC IP starlight / dynamic (кроме моделей Polar Bear). 20 ИК светодиодов - горизонтальный угол подсветки 30°, вертикальный - 15°, максимальная дальность 175м. 6 светодиодов белого свечения (цветовая температура 6700К), горизонтальный угол подсветки 25°, вертикальный - 13°, Максимальная дальность 125м. Автоматическое / ручное управление, скоординированное с управление фокусом и балансом белого камеры. Питание от камеры, рабочий диапазон температур -40°C..+60°C. Цвет белый.	71 968,20р.
F01U286238	MIC-ILG-100	Прожектор светодиодный комбинированный инфракрасного (850nm) и белого света для установки на MIC IP starlight / dynamic (кроме моделей Polar Bear). 20 ИК светодиодов - горизонтальный угол подсветки 30°, вертикальный - 15°, максимальная дальность 175м. 6 светодиодов белого свечения (цветовая температура 6700К), горизонтальный угол подсветки 25°, вертикальный - 13°, Максимальная дальность 125м. Автоматическое / ручное управление, скоординированное с управление фокусом и балансом белого камеры. Питание от камеры, рабочий диапазон температур -40°C..+60°C. Цвет серый.	71 968,20р.

F01U286248	MIC-ALM-WAS-24	Интерфейсный модуль MIC IP 7000. IP67, Температурный диапазон -40°С.. +60°С, питание 24В переменного тока.	24 397,14р.
F01U286249	VJC-7000-90	Комбинированное устройство БП, коммутатор с POE 95Вт, и оптическими портами, встроенный транскодер	139 712,70р.
F01U286250	NPD-9501A	Адаптер питания High PoE (инжектор), 95Вт, 1 порт, 220В переменного тока.	36 312,42р.
F01U286244	MIC-DCA-HB	Адаптер для подводки кабеля, цвет чёрный	14 169,06р.
F01U286245	MIC-DCA-HW	Адаптер для подводки кабеля, цвет белый	14 169,06р.
F01U286246	MIC-DCA-HG	Адаптер для подводки кабеля, цвет серый	14 169,06р.
F01U286251	MIC-67SUNSHLD	Козырёк для защиты от солнца	9 759,54р.
F01U294750	MIC-IP67-5PK	Соединительный комплект 5PK для MIC 7000	16 327,08р.
F01U296296	MIC-CMB-MG	Угловой кронштейн, серый	15 670,44р.
F01U296297	MIC-SCA-MG	Адаптер для скрытой подводки кабеля	11 447,88р.
F01U296298	MIC-SPR-MG	Монтажное крепление для распределительной пластины	10 416,18р.
F01U296299	MIC-WMB-MG	Настенный кронштейн	32 559,54р.
F01U301975	MIC-M25XNPT34	Адаптер M25 на 3/4 для MIC	6 381,72р.
SD PTZ Поворотные купольные IP камеры без кронштейнов и блока питания			
AUTODOME IP 7000 Поворотные купольные IP камеры без кронштейнов и блока питания			
F01U272258	VG5-7028-C1PC4	Поворотная камера AutoDome G5 28X оптический зум День/Ночь; внутренняя; прозрачный купол; крепление в потолок.	176 494,80р.
F01U272259	VG5-7028-E1PC4	Поворотная камера AutoDome G5 28X оптический зум День/Ночь; уличная/внутренняя; прозрачный купол; подвесное крепление.	188 879,76р.
F01U272270	VG5-7036-E1PC4	Поворотная камера AutoDome G5 36X оптический зум День/Ночь; уличная/внутренняя; прозрачный купол; подвесное крепление.	211 962,48р.
Фиксированные аналоговые камеры			
Аналоговые купольные камеры			
FLEXIDOME AN micro 1000 / Аналоговые купольные камеры			
F01U268858	VUC-1055-F211	Цветная купольная камера, 960Н, 1/4" ПЗС, 25 мм, 12В	14 920,32р.
FLEXIDOME AN indoor 4000/ Аналоговые купольные камеры внутренние			
F01U252581	VDC-275-10	Цветная купольная камера, 650ТВЛ, 2,8–10,5 мм, 12/24В	17 359,92р.
F01U252583	VDN-276-10	Купольная "День/Ночь", 650ТВЛ, 2,8–10,5 мм, 12/24В	19 704,90р.
F01U252585	VDN-295-10	Купольная "День/Ночь" с WDR, 650ТВЛ, 2,8–10,5 мм, 12/24В	25 803,90р.
FLEXIDOME AN outdoor 4000/ Аналоговые купольные камеры наружные			
F01U262660	VDC-242V03-1	Купольная 650ТВЛ, «День/Ночь», 2,8-10,5мм, 12/24В, IP66	19 517,94р.
F01U262662	VDN-244V03-1	Купольная 650ТВЛ, «День/Ночь» + WDR, 2,8-10,5мм, 12/24В, IP66	28 150,02р.
F01U262666	VDI-244V03-1	Купольная 650ТВЛ, «День/Ночь» + WDR + ИК, 2,8-10,5мм, 12/24В, IP66	31 527,84р.
F01U262667	VDI-244V03-1H	Купольная 650ТВЛ, «День/Ночь» + WDR + ИК, 2,8-10,5мм, 12/24В -30°С, IP66	34 249,02р.
Кронштейны для купольных камер			
F01U268898	VDA-WMT-AIDOME	Настенный кронштейн для использования внутри помещений	3 472,44р.
F01U268899	VDA-PMT-AIDOME	Кронштейн подвесного монтажа для использования внутри помещений	3 472,44р.
F01U268900	VDA-WMT-AODOME	Настенный кронштейн для использования вне помещений	3 755,16р.
F01U268901	VDA-PMT-AODOME	Кронштейн подвесного монтажа для использования вне помещений	3 755,16р.
FLEXIDOME AN outdoor 5000 / Аналоговые купольные камеры наружные			
F01U278655	VDN-5085-V311	Купольная камера FLEXIDOME 5000, ПЗС матрица, 960Н, 1/3", 720 ТВЛ, день/ночь, WDR, варифокальный объектив 2.8-10.5мм, -50...+55°С, IP66, питание 12В AC/24В DC, 50 Гц	41 191,62р.
F01U278657	VDN-5085-VA11	Купольная камера FLEXIDOME 5000, ПЗС матрица, 960Н, 1/3", 720 ТВЛ, день/ночь, WDR, варифокальный объектив 18-50мм, -50...+55°С, IP66, питание 12В AC/24В DC, 50 Гц	51 889,38р.

F01U278732	VDN-5085-V911	Купольная камера FLEXIDOME 5000, ПЗС матрица, 960Н, 1/3", 720 ТВЛ, день/ночь, WDR, варифокальный объектив 9-22мм, -50...+55°C, IP66, питание 12В AC/24В DC, 50 Гц	42 036,36р.
F01U278734	VDN-5085-V311S	Купольная камера FLEXIDOME 5000, ПЗС матрица, 960Н, 1/3", 720 ТВЛ, день/ночь, WDR, варифокальный объектив 2.8-10.5мм, -50...+55°C, IP66, питание 12В AC/24В DC, 50 Гц, монтаж на поверхность	45 320,70р.
F01U278736	VDN-5085-VA11S	Купольная камера FLEXIDOME 5000, ПЗС матрица, 960Н, 1/3", 720 ТВЛ, день/ночь, WDR, варифокальный объектив 18-50мм, -50...+55°C, IP66, питание 12В AC/24В DC, 50 Гц, монтаж на поверхность	56 017,32р.
F01U278738	VDN-5085-V911S	Купольная камера FLEXIDOME 5000, ПЗС матрица, 960Н, 1/3", 720 ТВЛ, день/ночь, WDR, варифокальный объектив 9-22мм, -50...+55°C, IP66, питание 12В AC/24В DC, 50 Гц, монтаж на поверхность	46 165,44р.
Аксессуары для купольных камер			
F01U064717	VDA-445DMY-S	Муляж камеры FLEXIDOME	4 973,82р.
F01U500418	S1460	Коаксиальный сервисный кабель для монитора при настройке камер FlexiDome; байонетный разъем 25мм, длина 1м	2 628,84р.
F01U090268	VDA-455TBL	Колпак затемнённый для камер серии FlexiDome	2 628,84р.
F01U090269	VDA-455CBL	Колпак прозрачный для камер серии FlexiDome	2 628,84р.
F01U026705	VDA-455UTP	Адаптер для выхода витой пары UTP (конвертор BNC-UTP)	4 786,86р.
Аналоговые корпусные камеры			
TINYON AN 1000 / Аналоговые корпусные камеры			
F01U273896	VPC-1055-F210	Цветная видеокамера, 960Н, 1/4" ПЗС, 25мм фиксированный объектив, 12В	6 568,68р.
DINION AN bullet 2000 IR / Аналоговые корпусные камеры внешние			
F01U274244	VTI-2075-F311	Уличная "День/Ночь" с ИК, 960Н, 720ТВЛ, 36мм, 12В, IP66	14 356,02р.
DINION AN bullet 4000 / Аналоговые корпусные камеры внешние			
F01U274246	VTN-4075-V311	Уличная "День/Ночь", 960Н, 720ТВЛ, 28-12мм, 12/24В, IP66	21 206,28р.
F01U274248	VTI-4075-V311	Уличная "День/Ночь" с ИК, 960Н, 720ТВЛ, 28-12мм, 12/24В, IP66	24 678,72р.
F01U274250	VTI-4075-V911	Уличная "День/Ночь" с ИК, 960Н, 720ТВЛ, 9-22мм, 12/24В, IP66	33 310,80р.
F01U274252	VTI-4085-V511	Уличная "День/Ночь" с ИК, 960Н, 720ТВЛ, 5-50мм, 12/24В, IP66	42 412,56р.
DINION AN 4000 / Аналоговые корпусные камеры			
F01U278642	VBC-4075-C11	Камера DINION, цветная, матрица 1/3" 960Н, PAL, 12В DC/ 24В AC, 50Гц	13 418,94р.
F01U278644	VBC-4075-C51	Камера DINION, цветная, матрица 1/3" 960Н, PAL, 220В AC, 50Гц	13 418,94р.
F01U278639	VBN-4075-C11	Камера DINION, день/ночь, матрица 1/3" 960Н, PAL, 12В DC/ 24В AC, 50Гц	18 861,30р.
F01U278641	VBN-4075-C51	Камера DINION, день/ночь, матрица 1/3" 960Н, PAL, 220В AC, 50Гц	18 861,30р.
DINION AN 5000 / Аналоговые корпусные камеры			
F01U278645	VBN-5085-C11	Камера DINION, день/ночь, WDR, матрица 1/3" 960Н, PAL, 12В DC/ 24В AC, 50Гц	35 845,02р.
F01U278654	VBN-5085-C51	Камера DINION, день/ночь, WDR, матрица 1/3" 960Н, PAL, 220В AC, 50Гц	35 845,02р.
Dinion 2X day/night / Аналоговые корпусные камеры			
F01U081392	LTC 0630/11	Камера дневного/ночного наблюдения Dinion 2X; 20 bit обработка, 2X-Dynamic; динамический диапазон 120Дб; механическое переключение ИК-фильтра; матрица ПЗС 1/2", 752x582, PAL, разрешения 540 ТВЛ; чувствительность 0,031 люкс (50 IRE, цвет режим); функция SenseUp; Связь Bllinx; детектор движения; 4 приватные зоны; 12В DC/ 24В AC, 50Гц	74 032,74р.
F01U081394	LTC 0630/51	Камера дневного/ночного наблюдения Dinion 2X; 20 bit обработка, 2X-Dynamic; динамический диапазон 120Дб; механическое переключение ИК-фильтра; матрица ПЗС 1/2", 752x582, PAL, разрешения 540 ТВЛ; чувствительность 0,031 люкс (50 IRE, цвет режим); функция SenseUp; Связь Bllinx; детектор движения; 4 приватные зоны; питание 230В AC, 50Гц	74 032,74р.
Специальные аналоговые камеры			
FLEXIDOME AN corner 9000 / Специальные аналоговые камеры для установки в угол			
F01U273908	VCN-9095-F111	Вандалозащищенная камера для установки в угол, 540ТВЛ; Чувствительность 0.02 / Олк; ИК подсветка 940нм; встроенный микрофон; объектив 2.5мм; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Окрашенная сталь; Цвет - белый	88 670,34р.

F01U173455	EX36MNX902WM-P	Вандалозащищенная камера для установки в угол 960Н, 720ТВЛ; WDR, Чувствительность 0.02 / Олк; ИК подсветка 940нм; объектив 2.0мм; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -10°C до +50°C; Окрашенная сталь; Цвет - белый	78 068,34р.
Аксессуары для специальных камер			
F01U087641	EXSH.027B	Солнцезащитный козырёк для EX27, цвет чёрный, SUNHOOD FOR EX27 (BLACK)	3 097,38р.
F01U089957	EXMB.007B	Кронштейн настенный, повышенной прочности, чёрный, HEAVY-DUTY WALL BRACKET, BLACK	11 167,44р.
F01U080315	EXMB.020B	L-образный кронштейн повышенной прочности, чёрный, L-BRACKET HEAVY DUTY BLACK	3 285,48р.
F01U089985	EXMB.061	SS POLE-TOP BRACKET (EX30/82/80/85)	9 196,38р.
Аналоговые камеры для распознавания автомобильных номеров			
DINION AN traffic 4000 IR / Аналоговые камеры для распознавания автомобильных номеров			
F01U274254	VLR-4075-V511	Аналоговая камера 960Н для считывания номерных знаков DINION CAPTURE4000, объектив 5-50мм, PAL	55 455,30р.
DINION CAPTURE 5000 / Аналоговые камеры для распознавания автомобильных номеров			
F01U245586	VER-L2R1-1	Аналоговая камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 3.8-6.4м, PAL	149 002,56р.
F01U245587	VER-L2R2-1	Аналоговая камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 5.5-9.1м, PAL	149 002,56р.
F01U245588	VER-L2R3-1	Аналоговая камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 7.9-13.7м, PAL	149 002,56р.
F01U245589	VER-L2R4-1	Аналоговая камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 11.3 -19.5м, PAL	149 002,56р.
F01U245590	VER-L2R5-1	Аналоговая камера для считывания номерных знаков DINION CAPTURE 5000, диапазон 16.5 -28.0м, PAL	149 002,56р.
Аксессуары для аналоговых фиксированных камер			
Объективы с переменным фокусным расстоянием (DC-iris, direct drive)			
F01U246450	LTC 3664/31	Объектив CS, 1/3"; 3.0 - 8mm; DC-IRIS; F1.0-360, ИК-скорректированный; Рекомендован для камер LTC 0385/10; LTC 0385/50; LTC0498/11; LTC0498/51	9 594,24р.
F01U522222	LTC 3764/20	Объектив C, 1/2", 4-12mm, DC-IRIS, Iris range Color: F1.2-360 / IR: F1.2-64; 4 PIN, ИК-скорректированный; Используется с камерами LTC0510/10; LTC0510/50; LTC0610/11; LTC0610/51; LTC0630/11; LTC0630/51	18 884,10р.
F01U513930	LTC 3774/30	Объектив C, 1/2"; 10-40mm; DC-IRIS; Iris range Color: F1.4-360 / IR: F1.4-64; 4 PIN; ИК-скорректированный; spherical (свободный от сферической аберрации); Используется с камерами LTC0510/10; LTC0510/50; LTC0610/11; LTC0610/51; LTC0630/11; LTC0630/51	19 389,12р.
Объективы с переменным фокусным расстоянием (DC-iris, direct drive) для камер 960Н			
F01U280534	LVF-4000C-D2812	Объектив варифокальный, 1/3" DC-IRIS, 2.8-12мм F1.3, 960Н	10 502,82р.
F01U280535	LVF-4000C-D0550	Объектив варифокальный, 1/3" DC-IRIS, 5-50мм F1.4, 960Н	12 422,58р.
F01U280536	LVF-5000C-D2811	Объектив варифокальный, 1/3" DC-IRIS, 2.8-11мм F1.4, 960Н	15 248,64р.
F01U280537	LVF-5000C-D0550	Объектив варифокальный, 1/3" DC-IRIS, 5-50мм F1.6, 960Н	17 168,40р.
Поворотные аналоговые камеры			
Поворотные аналоговые AUTODOME камеры			
Поворотная аналоговая мини камера без кронштейнов и блока питания			
F01U247624	VEZ-413-EWCS	Миниатюрная купольная PTZ-камера VEZ-400, 26-кратное увеличение, PAL, белая, прозрачный купол	79 850,16р.
F01U247526	VEZ-413-ECCS	Миниатюрная купольная PTZ-камера VEZ-400, 26-кратное увеличение, PAL, темно-серая, прозрачный купол	79 850,16р.
F01U247527	VEZ-413-EWTS	Миниатюрная купольная PTZ-камера VEZ-400, 26-кратное увеличение, PAL, белая, тонированный купол	79 850,16р.
F01U247528	VEZ-413-ECTS	Миниатюрная купольная PTZ-камера VEZ-400, 26-кратное увеличение, PAL, темно-серая, тонированный купол	79 850,16р.
AUTODOME 600 AN/ Поворотная аналоговая камера без кронштейнов и блока питания			
F01U216954	VG5-613-PCS	Поворотная камера AutoDome G5 600серии, 28X оптический зум День/Ночь; внутренняя; прозрачный купол; подвесное крепление.	181 374,00р.
F01U216955	VG5-614-PCS	Поворотная камера AutoDome G5 600серии, 36X оптический зум День/Ночь; внутренняя; прозрачный купол; подвесное крепление.	216 185,04р.
F01U216958	VG5-613-CCS	Поворотная камера AutoDome G5 600серии, 28X оптический зум День/Ночь; внутренняя; прозрачный купол; крепление в подвесной потолок.	176 400,18р.

F01U216960	VG5-613-ECS	Поворотная камера AutoDome G5 600серии, 28X оптический зум День/Ночь; наружное исполнение, прозрачный купол; подвесное крепление.	193 758,96р.
F01U216961	VG5-614-ECS	Поворотная камера AutoDome G5 600серии, 36X оптический зум День/Ночь; наружное исполнение, прозрачный купол; подвесное крепление.	228 476,52р.
Поворотные аналоговые камеры MIC защищенного исполнения			
MIC 550 / Поворотные камеры защищенного исполнения			
F01U217499	MIC-550ALB28P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; 28х оптический зум; алюминий; цвет чёрный; универсальная установка; приватное маскирование	381 325,44р.
F01U217500	MIC-550ALG28P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; 28х оптический зум; алюминий; цвет серый; универсальная установка; приватное маскирование	381 325,44р.
F01U217501	MIC-550ALW28P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; 28х оптический зум; алюминий; цвет белый; универсальная установка; приватное маскирование	381 325,44р.
F01U217502	MIC-550ALB36P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; 36х оптический зум; алюминий; цвет чёрный; универсальная установка; приватное маскирование	381 325,44р.
F01U217503	MIC-550ALG36P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; 36х оптический зум; алюминий; цвет серый; универсальная установка; приватное маскирование	381 325,44р.
F01U217504	MIC-550ALW36P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; 36х оптический зум; алюминий; цвет белый; универсальная установка; приватное маскирование	381 325,44р.
F01U217509	MIC-550IRB28P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; ИК-подсветка; 28х оптический зум; алюминий; цвет чёрный; универсальная установка; приватное маскирование	421 202,64р.
F01U217510	MIC-550IRG28P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; ИК-подсветка; 28х оптический зум; алюминий; цвет серый; универсальная установка; приватное маскирование	421 202,64р.
F01U217511	MIC-550IRW28P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; ИК-подсветка; 28х оптический зум; алюминий; цвет белый; универсальная установка; приватное маскирование	421 202,64р.
F01U217512	MIC-550IRB36P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; ИК-подсветка; 36х оптический зум; алюминий; цвет чёрный; универсальная установка; приватное маскирование	421 202,64р.
F01U217513	MIC-550IRG36P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; ИК-подсветка; 36х оптический зум; алюминий; цвет серый; универсальная установка; приватное маскирование	421 202,64р.
F01U217514	MIC-550IRW36P	Поворотная камера защищенного исполнения день/ночь; ИК-подсветка; 36х оптический зум; алюминий; цвет белый; универсальная установка; приватное маскирование	421 202,64р.
MIC 612 / Поворотные камеры защищенного исполнения с тепловизором			
F01U249106	MIC-612TIALG36P	Поворотная камера защищенного исполнения с тепловизионным модулем на неохлаждаемых микроболометрах, разрешение 320x256, частота сканирования 8.3Гц, объектив с фокусным 35мм; Оптический модуль с 36х увеличением; цвет серый	2 128 059,66р.
F01U249107	MIC-612TIALW36P	Поворотная камера защищенного исполнения с тепловизионным модулем на неохлаждаемых микроболометрах, разрешение 320x256, частота сканирования 8.3Гц, объектив с фокусным 35мм; Оптический модуль с 36х увеличением; цвет белый	2 128 059,66р.
F01U249109	MIC-612TIALB36P	Поворотная камера защищенного исполнения с тепловизионным модулем на неохлаждаемых микроболометрах, разрешение 320x256, частота сканирования 8.3Гц, объектив с фокусным 35мм; Оптический модуль с 36х увеличением; цвет чёрный	2 128 059,66р.
F01U261017	MIC-612HIALB36P	Поворотная камера защищенного исполнения с тепловизионным модулем на неохлаждаемых микроболометрах, разрешение 640x512, частота сканирования 8.3Гц, объектив с фокусным 50мм; Оптический модуль с 36х увеличением; цвет чёрный	3 458 095,38р.
F01U283408	MIC-612HIALW36P	Поворотная камера защищенного исполнения с тепловизионным модулем на неохлаждаемых микроболометрах, разрешение 640x512, частота сканирования 8.3Гц, объектив с фокусным 50мм; Оптический модуль с 36х увеличением; цвет белый	3 458 095,38р.
F01U290581	MIC-612HIALD36P	Поворотная камера защищенного исполнения с тепловизионным модулем на неохлаждаемых микроболометрах, разрешение 640x512, частота сканирования 8.3Гц, объектив с фокусным 50мм; Оптический модуль с 36х увеличением; матовая поверхность	3 458 095,38р.
MIC 400ST/440/550 Кабель			
F01U264904	MIC-CABLE-2M	Кабель для камер MIC, 2м	9 853,02р.
F01U264905	MIC-CABLE-10M	Кабель для камер MIC, 10м	13 137,36р.
F01U264906	MIC-CABLE-20M	Кабель для камер MIC, 20м	17 171,82р.
F01U264907	MIC-CABLE-25M	Кабель для камер MIC, 25м	19 236,36р.
MIC 612 Кабель			

F01U259271	MIC-THERCBL-2M	Кабель для камер MIC612, 2м	10 978,20р.
F01U259272	MIC-THERCBL-10M	Кабель для камер MIC612, 10м	14 075,58р.
F01U259273	MIC-THERCBL-20M	Кабель для камер MIC612, 20м	19 142,88р.
F01U259274	MIC-THERCBL-25M	Кабель для камер MIC612, 25м	21 300,90р.
MIC 400ST/440/550/612 Блоки питания			
F01U260904	MIC-240PSU-2	Блок питания для камер MIC, входное напряжение 220В переменного тока	42 506,04р.
F01U260905	MIC-24PSU-2	Блок питания для камер MIC, входное напряжение 24В переменного тока	42 506,04р.
F01U133028	MIC-IR-240PSU-UL	Блок питания для камер MIC, оснащённых доп платами или для ИК камер MIC, входное напряжение 220В переменного тока	56 392,38р.
F01U133034	MIC-IR-24PSU-UL	Блок питания для камер MIC, оснащённых доп платами или для ИК камер MIC, входное напряжение 24В переменного тока	56 392,38р.
MIC 550/612 Блоки питания с IP кодером			
F01U262423	MIC-IP-PS-230	Блок питания с IP кодером для камер MIC, входное напряжение 220В переменного тока	111 564,96р.
F01U262386	MIC-IP-PS-24	Блок питания IP кодером для камер MIC, входное напряжение 24В переменного тока	111 564,96р.
F01U262422	MIC-IPIR-PS-230	Блок питания с IP кодером для камер MIC, оснащённых доп платами или для ИК камер MIC, входное напряжение 220В переменного тока	138 118,98р.
F01U262429	MIC-IPIR-PS-24	Блок питания с IP кодером для камер MIC, оснащённых доп платами или для ИК камер MIC, входное напряжение 24В переменного тока	138 118,98р.
MIC 550/612 Аксессуары			
F01U143151	MIC-DCA-BD	Адаптер для подводки кабеля сбоку, цвет RAL9005	15 877,92р.
F01U143152	MIC-DCA-WD	Адаптер для подводки кабеля сбоку, цвет RAL9010	15 877,92р.
F01U241144	MIC-DCA-GD	Адаптер для подводки кабеля сбоку, для MIC550, MIC612; цвет серый RAL9006 SAND	15 877,92р.
F01U143153	MIC-SCA-BD	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, цвет RAL9005	11 884,50р.
F01U143154	MIC-SCA-WD	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, цвет RAL9010	11 884,50р.
F01U241145	MIC-SCA-GD	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, MIC550, MIC612; цвет серый RAL9006 SAND	11 884,50р.
F01U143155	MIC-WMB-BD	Кронштейн для установки на стену; цвет RAL9005	33 799,86р.
F01U143156	MIC-WMB-WD	Кронштейн для установки на стену; цвет RAL9010	33 799,86р.
F01U241147	MIC-WMB-GD	Кронштейн для установки на стену; MIC550, MIC612; цвет серый RAL9006 SAND	33 799,86р.
F01U143158	MIC-CMB-BD	Адаптер для установки на угол; цвет RAL9005	19 579,50р.
F01U143159	MIC-CMB-WD	Адаптер для установки на угол; цвет RAL9010	19 579,50р.
F01U143163	MIC-SPR-WD	Кронштейн для установки на стену; цвет белый	10 812,90р.
F01U143164	MIC-SPR-BD	Кронштейн для установки на стену; цвет черный	10 812,90р.
F01U241146	MIC-SPR-GD	Адаптер для установки на стену, MIC550, MIC612; цвет серый RAL9006 SAND	10 812,90р.
MIC 400ST/440 Аксессуары			
F01U172016	MIC440SUNSHIELD	Защита от солнца для MIC440, пластик, цвет белый	10 603,14р.
F01U080194	MIC-DCA	Адаптер для подводки кабеля сбоку, цвет чёрный	15 295,38р.
F01U087281	MIC-DCA-S	Адаптер для подводки кабеля сбоку, нержавеющая сталь	66 433,50р.
F01U087280	MIC-DCA-W	Адаптер для подводки кабеля сбоку, цвет белый	15 295,38р.
F01U080193	MIC-SCA	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, цвет черный	11 447,88р.
F01U087276	MIC-SCA-S	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, нержавеющая сталь	47 666,82р.
F01U087273	MIC-SCA-W	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, цвет белый	11 447,88р.
F01U080191	MIC-WMB-B	Кронштейн для установки на стену; цвет чёрный	32 559,54р.
F01U087264	MIC-WMB-S	Кронштейн для установки на стену; нержавеющая сталь	104 245,02р.

F01U087262	MIC-WMB-W	Кронштейн для установки на стену; цвет белый	32 559,54р.
F01U080192	MIC-CMB	Адаптер для установки на угол; цвет чёрный	18 861,30р.
F01U087269	MIC-CMB-S	Адаптер для установки на угол; нержавеющая сталь	25 616,94р.
F01U087267	MIC-CMB-W	Адаптер для установки на угол; цвет белый	18 861,30р.
F01U087282	MIC-SPR	WALL MOUNT SPREADER PLATE	10 416,18р.
F01U143160	MIC-SPR-W	WALL MOUNT SPREADER PLATE WHITE	10 416,18р.
F01U143162	MIC-SPR-S	WALL MOUNT SPREADER PLATE STAINLESS	30 683,10р.
F01U285559	EXS-ADPT	Адаптер для крепления взрывобезопасной камеры к кронштейнам MIC, нержавеющая сталь	25 334,22р.
MIC 400ST/440/550/612 Аксессуары			
F01U267860	MICTHERSUNSHLD	Защита от солнца для MIC412, цвет белый	27 961,92р.
F01U282348	MICTHERSUNSHLDD	Защита от солнца для MIC412, цвет песочный	27 961,92р.
F01U087253	MIC-WKT	Комплект омывателя (кроме моделей с ИК прожекторами)	19 517,94р.
F01U087255	MIC-WKT-IR	Комплект омывателя для моделей с ИК прожекторами	8 446,26р.
F01U087283	MIC-PMB	Адаптер для установки на столб	22 051,02р.
F01U170436	MICUSB485CVTR2	Конвертор USB - RS485	10 978,20р.
F01U087142	MIC-BP4	Преобразователь интерфейса интерфейса BiPhase Встраиваемая в блок питания плата	16 140,12р.
F01U087348	MIC-BP3	Преобразователь интерфейса BiPhase В отдельном корпусе	24 959,16р.
F01U087243	MIC-ALM	Интерфейсная плата - 8 дискретных входов Встраивается в блок питания	18 767,82р.
F01U135949	MIC-400-RWAB	399 REPLACEMENT WIPER ASSEMBLY SILICONE	5 818,56р.
F01U087289	MIC-RWB	REPLACEMENT WIPER BLADE	2 722,32р.
Видеорегастраторы и дисковые накопители			
Видеорегастраторы DIVAR network and hybrid			
DIVAR network 2000			
F01U321917	DDN-2516-200N00	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 2000 16IP каналов, без HDD.	38 412,30р.
F01U321918	DDN-2516-200N08	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 2000 16IP каналов, 8PoE, без HDD.	49 029,12р.
F01U321919	DDN-2516-200N16	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 2000 16IP каналов, 16PoE, без HDD.	68 620,02р.
F01U329387	DDN-2516-212N00	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 2000 16IP каналов, 1x2TB HDD.	57 329,46р.
F01U329388	DDN-2516-112D00	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 2000 16IP каналов, 1x2TB HDD, DVD	68 331,60р.
F01U329389	DDN-2516-212N08	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 2000 16IP каналов, 1x2TB HDD, 8PoE	67 945,14р.
F01U329390	DDN-2516-112D08	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 2000 16IP каналов, 1x2TB HDD, 8PoE, DVD	78 946,14р.
F01U329394	DDN-2516-212N16	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 2000 16IP каналов, 1x2TB HDD, 16PoE.	87 537,18р.
F01U329395	DDN-2516-112D16	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 2000 16IP каналов, 1x2TB HDD, 16PoE, DVD	98 539,32р.
DIVAR network 3000			
F01U321915	DDN-3532-200N00	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 3000 32IP канала, без HDD.	53 854,74р.
F01U321916	DDN-3532-200N16	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 3000 32IP канала, 16PoE, без HDD.	89 853,66р.
F01U329371	DDN-3532-212N00	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 3000 32IP канала, 1x2TB HDD.	72 770,76р.
F01U329372	DDN-3532-112D00	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 3000 32IP канала, 1x2TB HDD, DVD.	83 772,90р.
F01U329373	DDN-3532-212N16	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 3000 32IP канала, 1x2TB HDD, 16PoE.	108 768,54р.
F01U329382	DDN-3532-112D16	Сетевой IP видеорегастратор DIVAR network 3000 32IP канала, 1x2TB HDD, 16PoE, DVD	119 770,68р.
DIVAR network 5000			

F01U321921	DRN-5532-400N00	Сетевой IP видеореги­стратор DIVAR network 5000 32IP канала, без HDD.	94 003,26р.
F01U321922	DRN-5532-400N16	Сетевой IP видеореги­стратор DIVAR network 5000 32IP канала, 16PoE, без HDD.	118 516,68р.
F01U329383	DRN-5532-414N00	Сетевой IP видеореги­стратор DIVAR network 5000 32IP канала, 1x4TB HDD.	125 368,08р.
F01U329384	DRN-5532-214D00	Сетевой IP видеореги­стратор DIVAR network 5000 32IP канала, 1x4TB HDD, DVD	136 370,22р.
F01U329385	DRN-5532-414N16	Сетевой IP видеореги­стратор DIVAR network 5000 32IP канала, 16PoE, 1x4TB HDD.	149 882,64р.
F01U329386	DRN-5532-214D16	Сетевой IP видеореги­стратор DIVAR network 5000 32IP канала, 16PoE, 1x4TB HDD, DVD	160 883,64р.
DIVAR hybrid 3000			
F01U321914	DDH-3532-200N00	Гибридный видеореги­стратор DIVAR hybrid 3000, 16 аналоговых/16 IP каналов, без HDD.	65 337,96р.
F01U329367	DDH-3532-212N00	Гибридный видеореги­стратор DIVAR hybrid 3000, 16 аналоговых/16 IP каналов, 1x2TB HDD.	84 253,98р.
F01U329368	DDH-3532-112D00	Гибридный видеореги­стратор DIVAR hybrid 3000, 16 аналоговых/16 IP каналов, 1x2TB HDD, DVD	95 257,26р.
DIVAR hybrid 5000			
F01U321920	DRH-5532-400N00	Гибридный видеореги­стратор DIVAR hybrid 5000, 16 аналоговых/16 IP каналов, без HDD.	103 750,26р.
F01U329369	DRH-5532-414N00	Гибридный видеореги­стратор DIVAR hybrid 5000, 16 аналоговых/16 IP каналов, 1x4TB HDD.	135 116,22р.
F01U329370	DRH-5532-214D00	Гибридный видеореги­стратор DIVAR hybrid 5000, 16 аналоговых/16 IP каналов, 1x4TB HDD, DVD	146 118,36р.
Аксессуары для DIVAR network and hybrid			
F01U302618	DVR-XS050-A	Расширение дискового пространства 500Гб	9 265,92р.
F01U302619	DVR-XS100-A	Расширение дискового пространства 1Тб	11 775,06р.
F01U302620	DVR-XS200-A	Расширение дискового пространства 2Тб	15 924,66р.
F01U302621	DVR-XS300-A	Расширение дискового пространства 3Тб	21 523,20р.
F01U302657	DVR-XS400-A	Расширение дискового пространства 4Тб	28 374,60р.
F01U324396	DVR-XS600-A	Расширение дискового пространства 6Тб	47 387,52р.
F01U328077	DVR-XS-DVD-B	DVD для DIVAR network and hybrid	11 003,28р.
Видеореги­страторы DIVAR IP			
DIVAR IP 3000 / Сетевые видеореги­страторы			
F01U270194	DIP-3042-2HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 3000, предустановленное ПО BVMS на 32 IP канала, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search; запись по протоколу iSCSI; 120Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, емкость 4Тб (2 HDD по 2 Тб), DVI выход для подключения локального монитора, поддержка камер ONVIF Profile S	196 110,78р.
F01U270195	DIP-3042-4HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 3000, предустановленное ПО BVMS на 32 IP канала, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search; запись по протоколу iSCSI; 120Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, емкость 4Тб (2 HDD по 2 Тб), DVI выход для подключения локального монитора, поддержка камер ONVIF Profile S	248 515,44р.
F01U270196	DIP-3040-00N	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 3000, предустановленное ПО BVMS на 32 IP канала, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search; запись по протоколу iSCSI; 120Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, без HDD, до 4-х жестких дисков, DVI выход для подключения локального монитора, поддержка камер ONVIF Profile S	151 715,76р.
DIVAR IP 5000 / Сетевые видеореги­страторы			
F01U320215	DIP-5042EZ-0HDX	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 5000 EZ, Предустановленное ПО VRM на 32 IP канала, запись по протоколу iSCSI; 100Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, без HDD, до 4-х жестких дисков, бесплатное клиентское ПО BVC на 32 каналов, поддержка камер ONVIF Profile S, без TPM модуля	105 969,84р.
F01U320216	DIP-5042EZ-1HDX	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 5000 EZ, Предустановленное ПО VRM на 32 IP канала, запись по протоколу iSCSI; 100Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, 1 HDD (2 TB), до 4-х жестких дисков, бесплатное клиентское ПО BVC на 32 каналов, поддержка камер ONVIF Profile S, без TPM модуля	130 097,94р.
F01U320217	DIP-5042EZ-2HDX	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 5000 EZ, Предустановленное ПО VRM на 32 IP канала, запись по протоколу iSCSI; 100Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, 2 HDD (4 TB), до 4-х жестких дисков, бесплатное клиентское ПО BVC на 32 каналов, поддержка камер ONVIF Profile S, без TPM модуля	155 093,58р.

F01U320218	DIP-5042EZ-4HDX	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 5000 EZ, Предус­та­нов­лен­ное ПО VRM на 32 IP кана­ла, запись по протоколу iSCSI; 200Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, 4 HDD (2 TB), до 4-х жестких дисков, бесплатное клиентское ПО BVC на 32 каналов, поддержка камер ONVIF Profile S, без TPM модуля	209 139,84р.
F01U320219	DIP-5044EZ-1HDX	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 5000 EZ, Предус­та­нов­лен­ное ПО VRM на 32 IP кана­ла, запись по протоколу iSCSI ; 130Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, 1 HDD (4 TB), до 4-х жестких дисков, бесплатное клиентское ПО BVC на 32 каналов, поддержка камер ONVIF Profile S, без TPM модуля	153 935,34р.
F01U320220	DIP-5044EZ-2HDX	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 5000 EZ, Предус­та­нов­лен­ное ПО VRM на 32 IP кана­ла, запись по протоколу iSCSI ; 220Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, 2 HDD (4 TB), до 4-х жестких дисков, бесплатное клиентское ПО BVC на 32 каналов, поддержка камер ONVIF Profile S, без TPM модуля	192 540,30р.
F01U320221	DIP-5044EZ-4HDX	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 5000 EZ, Предус­та­нов­лен­ное ПО VRM на 32 IP кана­ла, запись по протоколу iSCSI ; 310Мбит/сек трафик на запись, встроенный аппаратный транскодер, 4 HDD (4 TB), до 4-х жестких дисков, бесплатное клиентское ПО BVC на 32 каналов, поддержка камер ONVIF Profile S, без TPM модуля	289 050,42р.
DIVAR IP 6000 R2 / Сетевые видеореги­страторы			
F01U308406	DIP-6180-00N	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); без жестких дисков, RAID 5/ RAID 6; трафик на запись 550Mbit/sec; 2U; Onvif Profile S	674 127,60р.
F01U308452	DIP-6183-4HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 4 HDD по 3 Тб, Емкость 8.3 Tb (RAID 5/ RAID 6); трафик на запись 550Mbit/sec; 2U; Onvif Profile S	756 644,22р.
F01U308453	DIP-6183-8HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 8 HDD по 3 Тб, Емкость 19.5 Tb (RAID 5/ RAID 6); трафик на запись 550Mbit/sec; 2U; Onvif Profile S	1 013 457,72р.
F01U308454	DIP-6184-4HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 4 HDD по 4 Тб, Емкость 11.2 Tb (RAID 5/ RAID 6); трафик на запись 550Mbit/sec; 2U; Onvif Profile S	791 098,44р.
F01U308455	DIP-6184-8HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 8 HDD по 4 Тб, Емкость 26 Tb (RAID 5/ RAID 6); трафик на запись 550Mbit/sec; 2U; Onvif Profile S	1 071 944,28р.
F01U308456	DIP-61F0-00N	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); без жестких дисков, RAID 5/ RAID 6; трафик на запись 550Mbit/sec; 3U; Onvif Profile S	877 089,78р.
F01U308457	DIP-61F3-16HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 16 HDD по 3 Тб, Емкость 33.4 Tb (RAID 5/ RAID 6); трафик на запись 550Mbit/sec; 3U; Onvif Profile S	1 535 098,92р.
F01U308458	DIP-61F4-16HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 16 HDD по 4 Тб, Емкость 44.6 Tb (RAID 5/ RAID 6); трафик на запись 550Mbit/sec; 3U; Onvif Profile S	1 626 880,32р.
F01U329139	DIP-6186-8HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 8 HDD по 6 Тб, трафик на запись 550Mbit/sec; 2U; Onvif Profile S	1 148 863,50р.
F01U329140	DIP-6188-8HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 8 HDD по 8 Тб, трафик на запись 550Mbit/sec; 2U; Onvif Profile S	1 302 797,70р.
F01U329141	DIP-61F6-16HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 16 HDD по 6 Тб, трафик на запись 550Mbit/sec; 3U; Onvif Profile S	1 803 687,48р.
F01U329142	DIP-61F8-16HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 6000, запись по протоколу iSCSI, 64 IP кана­ла (расширение до 128); 16 HDD по 8 Тб, трафик на запись 550Mbit/sec; 3U; Onvif Profile S	2 111 844,30р.
DIVAR IP 7000 R2 / Сетевые видеореги­страторы			
F01U314520	DIP-7180-00N	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 2U, без HDD, преду­ста­нов­лен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расширение до 128 IP кана­лов); запись по протоколу iSCSI; встроенный аппаратный транскодер; DVI/DP выход для подключения локального монитора; SSD диски емкостью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	726 436,50р.
F01U314521	DIP-7183-4HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 2U, 4 HDD (3 TB), преду­ста­нов­лен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расширение до 128 IP кана­лов); запись по протоколу iSCSI; встроенный аппаратный транскодер; DVI/DP выход для подключения локального монитора; SSD диски емкостью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	812 910,06р.
F01U314522	DIP-7183-8HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 2U, 8 HDD (3 TB), преду­ста­нов­лен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расширение до 128 IP кана­лов); запись по протоколу iSCSI; встроенный аппаратный транскодер; DVI/DP выход для подключения локального монитора; SSD диски емкостью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	1 057 370,52р.
F01U314523	DIP-7184-4HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 2U, 4 HDD (4 TB), преду­ста­нов­лен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расширение до 128 IP кана­лов); запись по протоколу iSCSI; встроенный аппаратный транскодер; DVI/DP выход для подключения локального монитора; SSD диски емкостью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	846 398,70р.

F01U314524	DIP-7184-8HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 2U, 8 HDD (4 TB), преду­становлен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расши­рение до 128 IP кана­лов); запись по прото­колу iSCSI; встроен­ный аппарат­ный транскодер; DVI/DP выход для подклю­чения локаль­ного мони­тора; SSD диски ем­костью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	1 118 461,98р.
F01U314525	DIP-71F0-00N	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 3U, без HDD, преду­становлен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расши­рение до 128 IP кана­лов); запись по прото­колу iSCSI; встроен­ный аппарат­ный транскодер; DVI/DP выход для подклю­чения локаль­ного мони­тора; SSD диски ем­костью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	974 371,68р.
F01U314526	DIP-71F3-16HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 2U, 16 HDD (3 TB), преду­становлен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расши­рение до 128 IP кана­лов); запись по прото­колу iSCSI; встроен­ный аппарат­ный транскодер; DVI/DP выход для подклю­чения локаль­ного мони­тора; SSD диски ем­костью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	1 631 416,38р.
F01U314527	DIP-71F4-16HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 2U, 16 HDD (4 TB), преду­становлен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расши­рение до 128 IP кана­лов); запись по прото­колу iSCSI; встроен­ный аппарат­ный транскодер; DVI/DP выход для подклю­чения локаль­ного мони­тора; SSD диски ем­костью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	1 755 914,64р.
F01U329143	DIP-7186-8HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 2U, 8 HDD (6 TB), преду­становлен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расши­рение до 128 IP кана­лов); запись по прото­колу iSCSI; встроен­ный аппарат­ный транскодер; DVI/DP выход для подклю­чения локаль­ного мони­тора; SSD диски ем­костью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	1 240 064,64р.
F01U329144	DIP-7188-8HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 2U, 8 HDD (8 TB), преду­становлен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расши­рение до 128 IP кана­лов); запись по прото­колу iSCSI; встроен­ный аппарат­ный транскодер; DVI/DP выход для подклю­чения локаль­ного мони­тора; SSD диски ем­костью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	1 394 289,54р.
F01U329145	DIP-71F6-16HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 3U, 16 HDD (6 TB), преду­становлен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расши­рение до 128 IP кана­лов); запись по прото­колу iSCSI; встроен­ный аппарат­ный транскодер; DVI/DP выход для подклю­чения локаль­ного мони­тора; SSD диски ем­костью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	1 893 634,62р.
F01U329146	DIP-71F8-16HD	IP Видеореги­стратор DIVAR IP 7000, 3U, 16 HDD (8 TB), преду­становлен­ное ПО BVMS на 32 IP кана­ла, 5 APM, 1 KBD, 1 DVR, 5 Forensic search, 1MVS (расши­рение до 128 IP кана­лов); запись по прото­колу iSCSI; встроен­ный аппарат­ный транскодер; DVI/DP выход для подклю­чения локаль­ного мони­тора; SSD диски ем­костью 2x120 Гб для ОС; Onvif Profile S	2 202 082,14р.
DIVAR IP 3000/7000 лицензии для расширения			
F01U286640	MBV-BXPAN-DIP	DIVAR IP Модуль ПО для апгрейд до уровня BVMS Professional	292 928,70р.
F01U286641	MBV-FALG-DIP	DIVAR IP Модуль ПО для подключение матрицы Allegiant	75 691,44р.
F01U286642	MBV-FATM-DIP	DIVAR IP Модуль ПО на 1 POS/ATM	75 691,44р.
F01U286643	MBV-FOPC-DIP	DIVAR IP Модуль ПО на OPC сервер	100,32р.
F01U286644	MBV-XWST-DIP	DIVAR IP Расширение на 1 рабочую станцию	33 815,82р.
F01U286645	MBV-XDVR-DIP	DIVAR IP Расширение на 1 регистратор Dibos, BRS или Divar	67 532,46р.
F01U286646	MBV-XKBD-DIP	DIVAR IP Расширение на 1 клавиатуру	20 447,04р.
F01U286647	MBV-XFOR-DIP	DIVAR IP Расширение на функцию интеллектуального поиска в архиве (1 компьютер)	92 008,26р.
F01U277966	MBV-XCHAN-DIP	DIVAR IP Расширение на 8 IP каналов	94 957,44р.
F01U308887	MBV-XINT-DIP	DIVAR IP Модуль ПО на подключение 1 охранной панели Bosch	37 846,86р.
DIVAR IP HDD			
F01U270198	DIP-2302-HDD	Жесткий диск емкостью 2000GB для DIVAR IP 2000/3000	24 032,34р.
F01U291794	DIP-6703-HDD	Жесткий диск емкостью 3000GB для DIVAR IP 6000/7000	50 668,44р.
F01U308459	DIP-6704-HDD	Жесткий диск емкостью 4000GB для DIVAR IP 6000/7000	57 329,46р.
F01U330152	DIP-6706-HDD	Жесткий диск емкостью 6000GB для DIVAR IP 6000/7000	55 977,42р.
F01U330153	DIP-6708-HDD	Жесткий диск емкостью 8000GB для DIVAR IP 6000/7000	72 963,42р.
Дисковые накопители DSA			
Дисковые накопители DSA серии			
F01U312357	DSA-N2E7X4-12AT	Дисковый массив E-Series, (Simplex Controller), 12x4TB; расширяемое сетевое хранилище данных: базовый блок на 12 дисков плюс максимум 7 полок расширения (DSX-N1D6X4-12AT); трафик на запись: 500 Мбит/сек, базовый блок 800Мбит/сек при подключенной полке расширения; 400 iSCSI сессий	1 473 332,58р.

F01U312358	DSA-N2C7X4-12AT	Дисковый массив E-Series (Dual Simplex Controller), 12x4ТБ; расширяемое сетевое хранилище данных: базовый блок на 12 дисков плюс максимум 3 полоки расширения (DSX-N6D6X4-60AT) ; трафик на запись: 500 Мбит/сек, базовый блок 800Мбит/сек при подключенной полке расширения; 300 iSCSI сессий на 1 порт	1 860 689,76р.
F01U312359	DSA-N2E7X6-12AT	Дисковый массив E-Series, (Simplex Controller), 12x6ТБ; расширяемое сетевое хранилище данных: базовый блок на 12 дисков плюс максимум 7 полок расширения (DSX-N1D6X4-12AT); трафик на запись: 500 Мбит/сек, базовый блок 800Мбит/сек при подключенной полке расширения; 400 iSCSI сессий	1 896 722,88р.
F01U312360	DSA-N2C7X6-12AT	Дисковый массив E-Series (Dual Simplex Controller), 12x6ТБ; расширяемое сетевое хранилище данных: базовый блок на 12 дисков плюс максимум 3 полоки расширения (DSX-N6D6X4-60AT) ; трафик на запись: 500 Мбит/сек, базовый блок 800Мбит/сек при подключенной полке расширения; 300 iSCSI сессий на 1 порт	2 294 271,66р.
F01U279681	DSX-NRCK40-INT	19" RACK 40U для DSX-N6D6X3-60AT	3 167 768,16р.
F01U303164	DSX-N1D6X4-12AT	Расширение дискового массива E-Series, 12x4Тб; максимальное количество - 7 полок расширения на 1 базовый блок	1 345 937,58р.
F01U303165	DSX-N6D6X4-60AT	Расширение дискового массива E-Series, 60x4Тб; максимальное количество - 3 полоки расширения на 1 базовый блок (DSA-N2C7X4-12AT);	6 873 609,48р.
F01U312361	DSX-N1D6X6-12AT	Расширение дискового массива E-Series, 12x6Тб; максимальное количество - 7 полок расширения на 1 базовый блок	1 647 244,14р.
F01U312362	DSX-N6D6X6-60AT	Расширение дискового массива E-Series, 60x6Тб ; максимальное количество - 3 полоки расширения на 1 базовый блок (DSA-N2C7X6-12AT);	9 195 719,94р.
F01U330054	DSA-N2E7X8-12AT	Дисковый массив E-Series, (Simplex Controller), 12x8ТБ; расширяемое сетевое хранилище данных: базовый блок на 12 дисков плюс максимум 7 полок расширения (DSX-N1D6X8-12AT); трафик на запись: 500 Мбит/сек, базовый блок 800Мбит/сек при подключенной полке расширения; 400 iSCSI сессий	2 150 546,16р.
F01U330055	DSA-N2C7X8-12AT	Дисковый массив E-Series (Dual Simplex Controller), 12x8ТБ; расширяемое сетевое хранилище данных: базовый блок на 12 дисков плюс максимум 3 полоки расширения (DSX-N6D6X8-60AT) ; трафик на запись: 500 Мбит/сек, базовый блок 800Мбит/сек при подключенной полке расширения; 300 iSCSI сессий на 1 порт	2 815 407,84р.
F01U330056	DSX-N1D6X8-12AT	Расширение дискового массива E-Series, 12x8Тб; максимальное количество - 7 полок расширения на 1 базовый блок	1 829 551,80р.
F01U330057	DSX-N6D6X8-60AT	Расширение дискового массива E-Series, 60x8Тб ; максимальное количество - 3 полоки расширения на 1 базовый блок (DSA-N2C7X8-12AT);	11 146 199,52р.
HDD для дисковых накопителей DSA серии			
F01U303203	DSA-EDTK-400A	Жесткий диск емкостью 4 ТБ для дисковых массивов E-Series	80 395,08р.
F01U313188	DSA-EDTK-600A	Жесткий диск емкостью 6 ТБ для дисковых массивов E-Series	104 039,82р.
F01U313189	DSX-WDTK-400A	Жесткий диск емкостью 4 ТБ для дисковых массивов E-Series	80 395,08р.
F01U313190	DSX-WDTK-600A	Жесткий диск емкостью 6 ТБ для дисковых массивов E-Series	104 039,82р.
F01U330058	DSA-EDTK-800A	Жесткий диск емкостью 8 ТБ для дисковых массивов E-Series	120 639,36р.
F01U330059	DSX-WDTK-800A	Жесткий диск емкостью 8 ТБ для дисковых массивов E-Series	120 639,36р.
Аналоговые видеорегистраторы DIVAR			
DIVAR 3000 / Аналоговые видео регистраторы			
F01U279678	DVR-3000-04A000	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 4 каналный, без дисков	29 726,64р.
F01U279679	DVR-3000-08A000	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 8 каналный, без дисков	46 037,76р.
F01U279680	DVR-3000-16A000	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 16 каналный, без дисков	62 250,84р.
F01U288700	DVR-3000-04A001	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 4 каналный, без дисков, DVD	44 299,26р.
F01U288701	DVR-3000-08A001	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 8 каналный, без дисков, DVD	60 610,38р.
F01U288703	DVR-3000-16A001	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 16 каналный, без дисков, DVD	76 726,56р.
F01U288704	DVR-3000-04A100	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 4 каналный, 1ТБ	45 264,84р.
F01U288813	DVR-3000-08A100	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 8 каналный, 1ТБ	61 574,82р.
F01U288814	DVR-3000-16A100	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 16 каналный, 1ТБ	77 692,14р.
F01U288815	DVR-3000-04A101	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 4 каналный, 1ТБ, DVD	59 934,36р.
F01U288816	DVR-3000-08A101	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 8 каналный, 1ТБ, DVD	76 245,48р.

F01U288817	DVR-3000-16A101	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 16 канальный, 1ТБ, DVD	92 361,66р.
F01U288818	DVR-3000-04A200	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 4 канальный, 2ТБ	50 573,82р.
F01U288819	DVR-3000-08A200	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 8 канальный, 2ТБ	66 882,66р.
F01U288820	DVR-3000-16A200	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 16 канальный, 2ТБ	83 095,74р.
F01U288821	DVR-3000-04A201	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 4 канальный, 2ТБ, DVD	65 146,44р.
F01U288822	DVR-3000-08A201	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 8 канальный, 2ТБ, DVD	81 456,42р.
F01U288823	DVR-3000-16A201	Видео регистратор аналоговый, 3000 серия 960Н, 16 канальный, 2ТБ, DVD	97 573,74р.
DIVAR 5000 / Аналоговые видео регистраторы			
F01U279683	DVR-5000-08A000	Видео регистратор аналоговый, 5000 серия 960Н, 8 канальный, без дисков	34 840,68р.
F01U279684	DVR-5000-16A000	Видео регистратор аналоговый, 5000 серия 960Н, 16 канальный, без дисков	110 023,68р.
F01U288826	DVR-5000-16A001	Видео регистратор аналоговый, 5000 серия 960Н, 16 канальный, без дисков, DVD	124 692,06р.
F01U288829	DVR-5000-16A100	Видео регистратор аналоговый, 5000 серия 960Н, 16 канальный, 1ТБ	125 561,88р.
F01U288832	DVR-5000-16A101	Видео регистратор аналоговый, 5000 серия 960Н, 16 канальный, 1ТБ, DVD	140 134,50р.
F01U288835	DVR-5000-16A200	Видео регистратор аналоговый, 5000 серия 960Н, 16 канальный, 2ТБ	130 966,62р.
F01U288838	DVR-5000-16A201	Видео регистратор аналоговый, 5000 серия 960Н, 16 канальный, 2ТБ, DVD	145 539,24р.
Аксессуары для видео регистраторов DIVAR			
F01U279686	DVR-XS-DVD	Привод DVD для аналоговых видео регистраторов DIVAR	12 668,82р.
IP кодеры / декодеры			
IP кодеры			
F01U130918	VIP-X1XF	1-канальный кодер H.264/M-JPEG, IVA; разрешение CIF(352x288)/4CIF(704x576)@ 25к/с; SD Slot; двустороннее аудио; прямая запись на массивы iSCSI; 2 тревожных входа, 1 выход реле, COM порт; сверхкомпактный размер(36 x 88 x 118 мм) Дополнительно IVA (MVC-FIVA4-ENC1)	51 652,26р.
F01U130922	VIP-X1XF-E	1-канальный кодер H.264/M-JPEG, MOTION+ разрешение CIF(352x288)/4CIF(704x576)@ 25к/с; SD Slot; двустороннее аудио; прямая запись на массивы iSCSI; 1 тревожный вход, 1 выход реле, COM порт; сверхкомпактный размер(36 x 88 x 118 мм). В качестве БП рекомендуется применять UPA-1216-50.	28 150,02р.
F01U216589	VJT-X20XF-E	2-х канальный кодер H.264/M-JPEG, MOTION +; разрешение CIF(352x288)/4CIF(704x576)@ 25к/с; CF Slot; двустороннее аудио; прямая запись на массивы iSCSI; Адаптивный битрейт/транскодинг 4 тревожных входа, 1 выход реле, RS-232/422/485; БП в комплекте.	46 022,94р.
F01U216590	VJT-X40XF-E	4х -канальный кодер H.264/M-JPEG, MOTION +; разрешение CIF(352x288)/4CIF(704x576)@ 25к/с; CF Slot; двустороннее аудио; прямая запись на массивы iSCSI. Адаптивный битрейт/транскодинг; 4 тревожных входа, 1 выход реле, RS-232/422/485; БП в комплекте.	64 788,48р.
F01U298670	VJM-4016	16-канальный кодер H.264 (High Profile)/M-JPEG; разрешение 4CIF(704x576)@ 25к/с; 2 аудио входа, 1 выход; 4 тревожных входа, 1 выход реле; COM (RS-232/422/485); 1 порт Gigabit Ethernet; монтаж в 19"стойку	112 596,66р.
IP декодеры			
F01U314681	VJD-8000-N	Аппаратный высокопроизводительный HD декодер Videojet 8000; отображение видео с разрешениями: SD; HD; 4K (UHD), MP в форматах H.246 или MPEG-4. Декодирование 2 потоков 4K 30к/сек 20Mbps или 6 потоков 1080р 30к/сек. Подключение до 2х независимых мониторов с разрешением до 4K (UHD)	174 256,98р.
F01U263342	VJD-3000	Аппаратный HD декодер Videojet 3000; HDMI, CVBS выходы видео, аудио вход, аудио выход, 4 тревожных входа, 1 релейный выход; COM port RS-232/422/485; подключение клавиатуры Intuikey; два режима отображения (single/quad); подключение 1 монитора	71 758,44р.
Аксессуары для кодеров, декодеров, лицензии			
F01U216828	VIP-VJTXF-RMK	Комплект установки в 19" стойку 5 кодеров VIP-X1XF или 3 кодеров VJT-XF	7 883,10р.
F01U161596	VIP-X1XF-PSU	блок питания для кодеров серии VIPX1-XF	3 942,12р.
F01U261234	MVC-FENC-AES	Лицензия на 128-разрядное шифрование BVIP AES	88 670,34р.

F01U082141	MVC-FIPM	BVIP IP Модуль ПО для IP матрицы; до 32 камер, 10 мониторов, 1 клавиатура IntuiKey; не требует ПК для работы; поддержка туров поворотных камер по препозициям	24 678,72р.
Рабочие станции и сервера			
Управляющий сервер			
F01U314766	MHW-S380R9-SC	СЕРВЕР HP ProLiant DL380p 9-го поколения (Gen9) Intel Xeon E5-2620v3 FIO processor (24 GHz/6-core/15 MB/85 W), HP 6 GB (4 x 4 GB) PC4-1866 (DDR4-2133P), HP Slim 127 mm SATA DVD optical, HP 146 GB 6 G SAS 15 K rpm SFF (25-inch), Ethernet 1 GB 4-port 366FLR adapter, 500 W FS 12 V hotplug AC power supply	572 810,10р.
Рабочие станции			
F01U319461	MHW-WZ2R4-PERU	Рабочая станция HP Z240	251 465,76р.
F01U311239	MHW-WZ4R4-NGRU	Рабочая станция HP Z440 (БЕЗ ВИДЕОКАРТЫ) Процессор Intel Xeon E5-1650 v3 (35 GHz, 10 MB cache, 2133 MHz memory speed, Six-Core, HT, Turbo); ОЗУ DDR4-2133 8 ГБ (4 x 2 ГБ) с поддержкой ECC; Оптический привод для записи дисков Blue-ray; жесткий диск 500 ГБ SATA, 7200 об/мин ;ОС Microsoft Windows 81 Professional (64-разрядная)	269 480,04р.
F01U311242	MHW-WZ4R4-EERU	Рабочая станция HP Z440 Процессор Intel Xeon E5-1650 v3 (35 GHz, 15 MB cache, 2133 MHz memory speed, Six-Core, HT, Turbo); ОЗУ DDR4-2133 8 ГБ (4 x 2 ГБ) с поддержкой ECC; AMD FirePro W7100, 8 GB, графическая плата с 4 портами Display Port; Оптический привод для записи дисков Blue-ray; жесткий диск 500 ГБ SATA, 7200 об/мин ;ОС Microsoft Windows 81 Professional (64-разрядная)	460 611,30р.
Видеокарты для рабочей станции			
F01U311245	MHW-AWGC-K620	Видеокарта NVIDIA Quadro K620 2GB	35 923,68р.
F01U311256	MHW-AWGC-K2200	Видеокарта NVIDIA Quadro K2200 4GB	78 102,54р.
F01U311257	MHW-AWGC-K4200	Видеокарта NVIDIA Quadro K4400 4GB	142 889,88р.
F01U320346	MHW-AWGC-M4000	Видеокарта NVIDIA M4000 8GB	132 523,86р.
F01U311259	MHW-AWGC-ATIW21	Видеокарта AMD FirePro W2100 2GB	31 278,18р.
F01U311260	MHW-AWGC-ATIW51	Видеокарта AMD FirePro W5100 4GB	78 102,54р.
F01U311261	MHW-AWGC-ATIW71	Видеокарта AMD FirePro W7100 8GB	142 889,88р.
Видеомониторы			
Высокопроизводительные видеомониторы Full HD			
F01U269268	UML-273-90	Видеомонитор 27" цветной, LCD/LED Full HD разрешение, 1080p 50/60 Гц, 1x композитный проходной BNC, 1xDVI-D, 1xHDMI, 1xVGA 15-pin D-sub, 1xY/C (S-video), 2xAudio RCA IN (правый/левый), 1xAudio RCA OUT; 300 cd/m2, 3000:1, VESA 100x200mm, метал, цвет чёрный, 220В	130 824,38р.
F01U269269	UML-323-90	Видеомонитор 32" цветной, LCD/TFT Full HD разрешение, 1080p 50/60 Гц, 1x композитный проходной BNC, 1xDVI-D, 1xHDMI, 1xVGA 15-pin D-sub, 1xY/C (S-video), 2xAudio RCA IN (правый/левый), 1xAudio RCA OUT; 350 cd/m2, 3000:1, VESA 400x400mm, цвет чёрный, 220В, для установки на стол необходим UMM-LED32-SD	159 710,58р.
F01U269270	UML-423-90	Видеомонитор 42" цветной, LCD/TFT Full HD разрешение, 1080p 50/60 Гц, 1x композитный проходной BNC, 1xDVI-D, 1xHDMI, 1xVGA 15-pin D-sub, 1xY/C (S-video), 2xAudio RCA IN (правый/левый), 1xAudio RCA OUT; 500 cd/m2, 4000:1, VESA 400x400mm, цвет чёрный, 220В, для установки на стол необходим UMM-LED42-SD	205 954,68р.
F01U269271	UML-553-90	Видеомонитор 55" цветной, LCD/TFT Full HD разрешение, 1080p 50/60 Гц, 1x композитный проходной BNC, 1xDVI-D, 1xHDMI, 1xVGA 15-pin D-sub, 1xY/C (S-video), 2xAudio RCA IN (правый/левый), 1xAudio RCA OUT; 450 cd/m2, 4000:1, VESA 400x400mm, цвет чёрный, 220В, для установки на стол необходим UMM-LED42-SD	303 878,40р.
Видеомониторы			
F01U272026	UML-223-90	Видеомонитор 22", 16:9, цветной, LED подсветка; разрешение до 1920x1080; 1xDVI-D, 1xHDMI, 1xVGA 15-pin D-sub; 250 cd/m2, 1000:1; VESA 100x100, настольное крепление в комплекте; цвет чёрный; питание 12В, преобразователь 120/230В -- 12В в комплекте	48 438,60р.
F01U272027	UML-193-90	Видеомонитор 19", 16:9, цветной, LED подсветка; разрешение до 1366x768; 1xDVI-D, 1xHDMI, 1xVGA 15-pin D-sub; 250 cd/m2, 1000:1; VESA 100x100, настольное крепление в комплекте; цвет чёрный; питание 12В, преобразователь 120/230В -- 12В в комплекте	41 668,14р.
F01U082366	UML-19P-90	Видеомонитор 19" ЦБТ LCD/TFT видеомонитор; 1280x1024; 300 cd/m2, 800:1; VGA, DVI, 1 аудио вход; настольное исполнение; цвет - черный	39 475,92р.

F01U124595	UML-151-90	Видеомонитор 15" ЦБТ LCD/TFT видеомонитор; 1024x768; NTSC/PAL, 250 cd/m2, 600:1; углы 160град /160град; 2 проходных видео входа BNC, Y/C (S-video) mini-DIN 1 вход 1 выход, 1 RGB вход; настольное исполнение или монтаж в 19" стойку; 220В; Экран 352x292 мм; цвет - черный	56 448,24р.
F01U066211	UML-191-90	Видеомонитор 19" ЦБТ LCD/TFT видеомонитор; 1280x1024; NTSC/PAL, 300 cd/m2, 800:1; углы 160град /160град; 2 проходных видео входа BNC, Y/C (S-video) mini-DIN 1 вход 1 выход, 1 RGB вход; настольное исполнение или монтаж в 19" стойку; 220В; Экран 420x374x60 мм; цвет - черный	76 471,20р.
F01U077664	UML-192-90	Видеомонитор 19" ЦБТ LCD/TFT видеомонитор; 1280x1024; 500 ТВЛ NTSC/PAL, 300 cd/m2, 800:1; 2 видео входа/выхода (CVBS), S-VHS, DVI, HDMI, 1 аудио входа/выхода; функция Picture in Picture; настольное исполнение или монтаж в 19" стойку; 220В; Экран 376x301 мм; цвет - черный	107 268,30р.
Крепления для мониторов			
F01U077032	ST650	Кронштейн для монитора , LCD диагональ 37" - 60", настенный, регулируемый наклон, чёрный (например для монитора UML-422-90)	21 300,90р.
F01U135271	UMM-LCDUB-RM	Универсальный набор для монтажа в 19" стойку LCD мониторов серии UML; крепление двух 8" мониторов или одного 8", 10", 15", 17", 19" монитора; крепление VESA 75X75мм или 100x100мм; регулируемая глубина установки; регулируемый горизонтальный угол установки мониторов ±35°; декоративные наклейки	8 446,26р.
F01U280407	UMM-LED32-SD	Ножки для настольной установки UML-323-90	8 914,80р.
F01U280406	UMM-LED42-SD	Ножки для настольной установки UML-423-90, UML-553-90	10 041,12р.
F01U287104	UMM-LED46-SD	Ножки для настольной установки UML-463-90	10 885,86р.
F01U066209	UMM-LW-20B	Настенный фиксированный кронштейн для LCD мониторов размером от 20" и меньше	7 132,98р.
F01U066208	UMM-LW-30B	Настенный шарнирный кронштейн для LCD мониторов размером от 20" и меньше	11 824,08р.
F01U281670	UMM-WMT-32	Настенный кронштейн для LCD мониторов размером 32"	9 571,44р.
Программное обеспечение			
Программное обеспечение BVMS (Bosch Video Management System)			
Bosch VMS лицензии не зависящие от версии			
F01U318783	MBV-3RD-PRTY(Без НДС)	BVMS 6.0 услуга по интеграции сторонних камер (камеры с поддержкой протокола Onvif)	786 383,40р.
F01U288491	BVMS-LITEPRO-32(Без НДС)	BVMS Модуль ПО на апгрейд BLIT32 до версии Professional	674 718,12р.
F01U288492	BVMS-LITEPRO-64(Без НДС)	BVMS Модуль ПО на апгрейд BLIT64 до версии Professional	950 738,34р.
Bosch VMS 7.0			
F01U327149	MBV-BDEM-70(Без НДС)	BVMS Demo 7.0 Базовый пакет ПО (не расширяемая) Состав: 3 IP канала, 1 рабочая станция	16 908,48р.
F01U327150	MBV-BLIT32-70(Без НДС)	BVMS Lite-32 7.0 Базовый пакет ПО (не расширяемый) Состав: 32 IP канала, 2 рабочих станции, 1 клавиатура, 1 интеллектуальный поиск в архиве	286 244,88р.
F01U327151	MBV-BLIT64-70(Без НДС)	BVMS Lite-64 7.0 Базовый пакет ПО (не расширяемый) Состав: 64 IP канала, 4 рабочих станции, 2 клавиатуры, 2 интеллектуальных поиска в архиве	604 237,62р.
F01U327152	MBV-BPRO-70(Без НДС)	BVMS Professional 7.0 Базовый пакет ПО, Состав: 8 IP каналов, 2 рабочих станции, 1DVR 1 клавиатура, 1 интеллектуальный поиск в архиве	526 483,92р.
F01U327153	MBV-BENT-70(Без НДС)	BVMS Enterprise 7.0 Базовый пакет ПО, Состав: 2 дочерних системы, 8 IP каналов, 2 рабочих станции, 1DVR, 1 клавиатура, 1 интеллектуальный поиск в архиве	715 608,78р.
F01U327154	MBV-XCHAN-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Расширение на 1 IP канал (камера/декодер)	18 480,54р.
F01U327155	MBV-XWST-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Расширение на 1 рабочую станцию	33 815,82р.
F01U327156	MBV-XDVR-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Расширение на 1 регистратор Dibos, BRS или Divar	67 532,46р.
F01U327169	MBV-XKBD-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Расширение на 1 клавиатуру	20 447,04р.
F01U327170	MBV-XFOREN-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Расширение на функцию интеллектуального поиска в архиве (1 компьютер)	92 008,26р.
F01U327171	MBV-XSUB-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Расширение на 1 дочерний менеджмент сервер	102 230,64р.
F01U327172	MBV-XMVS-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Расширение на мобильный видеосервис (20 сессий)	33 815,82р.
F01U327173	MBV-FEUP-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Модуль ПО на апгрейд менеджмент сервера Professional до уровня Enterprise	33 815,82р.

F01U327174	MBV-FALG-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Модуль ПО на подключение матрицы Allegiant	75 691,44р.
F01U327175	MBV-FATM-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Модуль ПО на 1 POS/ATM	75 691,44р.
F01U327176	MBV-FOPC-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Модуль ПО на OPC сервер	100,32р.
F01U327177	MBV-XFOV-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Модуль ПО на использование отказоустойчивого сервера VRM (Failover VRM) - 1 канал	2 772,48р.
F01U327178	MBV-XDUR-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Модуль ПО на использование двойной записи (Dual VRM) - 1 канал	13 861,26р.
F01U327179	MBV-XINT-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Модуль ПО на подключение 1 охранной панели Bosch	37 846,86р.
F01U327180	MBV-XSITE-70(Без НДС)	BVMS 7.0 Расширение на 1 объект не контролируемый менеджмент сервером	33 815,82р.
Bosch VMS 6.5			
F01U322730	MBV-BDEM-65(Без НДС)	BVMS Demo 6.5 Базовый пакет ПО (не расширяемая) Состав: 3 IP канала, 1 рабочая станция	16 908,48р.
F01U322732	MBV-BLIT32-65(Без НДС)	BVMS Lite-32 6.5 Базовый пакет ПО (не расширяемый) Состав: 32 IP канала, 2 рабочих станции, 1 клавиатура, 1 интеллектуальный поиск в архиве	286 244,88р.
F01U322734	MBV-BLIT64-65(Без НДС)	BVMS Lite-64 6.5 Базовый пакет ПО (не расширяемый) Состав: 64 IP канала, 4 рабочих станции, 2 клавиатуры, 2 интеллектуальных поиска в архиве	604 237,62р.
F01U322736	MBV-BPRO-65(Без НДС)	BVMS Professional 6.5 Базовый пакет ПО, Состав: 8 IP каналов, 2 рабочих станции, 1DVR 1 клавиатура, 1 интеллектуальный поиск в архиве	526 483,92р.
F01U322738	MBV-BENT-65(Без НДС)	BVMS Enterprise 6.5 Базовый пакет ПО, Состав: 2 дочерних системы, 8 IP каналов, 2 рабочих станции, 1DVR, 1 клавиатура, 1 интеллектуальный поиск в архиве	715 608,78р.
F01U322740	MBV-XCHAN-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Расширение на 1 IP канал (камера/декодер)	18 480,54р.
F01U322742	MBV-XWST-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Расширение на 1 рабочую станцию	33 815,82р.
F01U322744	MBV-XDVR-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Расширение на 1 регистратор Dibos, BRS или Divar	67 532,46р.
F01U322746	MBV-XKBD-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Расширение на 1 клавиатуру	20 447,04р.
F01U322748	MBV-XFOREN-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Расширение на функцию интеллектуального поиска в архиве (1 компьютер)	92 008,26р.
F01U322750	MBV-XSUB-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Расширение на 1 дочерний менеджмент сервер	102 230,64р.
F01U322752	MBV-XMVS-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Расширение на 1мобильный видеосервис (20 сессий)	33 815,82р.
F01U322754	MBV-FEUP-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Модуль ПО на апгрейд менеджмент сервера Professional до уровня Enterprise	33 815,82р.
F01U322756	MBV-FALG-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Модуль ПО на подключение матрицы Allegiant	75 691,44р.
F01U322758	MBV-FATM-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Модуль ПО на 1 POS/ATM	75 691,44р.
F01U322760	MBV-FOPC-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Модуль ПО на OPC сервер	100,32р.
F01U322762	MBV-XFOV-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Модуль ПО на использование отказоустойчивого сервера VRM (Failover VRM) - 1 канал	2 772,48р.
F01U322764	MBV-XDUR-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Модуль ПО на использование двойной записи (Dual VRM) - 1 канал	13 861,26р.
F01U322766	MBV-XINT-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Модуль ПО на подключение 1 охранной панели Bosch	37 846,86р.
F01U322768	MBV-XSITE-65(Без НДС)	BVMS 6.5 Расширение на 1 объект не контролируемый менеджмент сервером	33 815,82р.
Bosch VMS 6.0			
F01U318764	MBV-XCHAN-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Расширение на 1 IP канал	18 480,54р.
F01U318765	MBV-XWST-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Расширение на 1 рабочую станцию	33 815,82р.
F01U318766	MBV-XDVR-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Расширение на 1 регистратор Dibos, BRS или Divar	67 532,46р.
F01U318767	MBV-XKBD-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Расширение на 1 клавиатуру	20 447,04р.
F01U318768	MBV-XFOREN-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Расширение на функцию интеллектуального поиска в архиве (1 компьютер)	92 008,26р.
F01U318769	MBV-XSUB-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Расширение на 1 дочерний менеджмент сервер	102 230,64р.
F01U318770	MBV-XMVS-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Расширение на 1 мобильный видеосервис (20 сессий)	33 815,82р.
F01U318771	MBV-FEUP-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Модуль ПО на апгрейд менеджмент сервера Professional до уровня Enterprise	33 815,82р.

F01U318772	MBV-FALG-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Модуль ПО на подключение матрицы Allegiant	75 691,44р.
F01U318773	MBV-FATM-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Модуль ПО на 1 POS/ATM	75 691,44р.
F01U318774	MBV-FOPC-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Модуль ПО на OPC сервер	100,32р.
F01U318775	MBV-XFOV-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Модуль ПО на использование отказоустойчивого сервера VRM (Failover VRM) - 1 канал	2 772,48р.
F01U318776	MBV-XDUR-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Модуль ПО на использование двойной записи (Dual VRM) - 1 канал	13 861,26р.
F01U318777	MBV-XINT-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Модуль ПО на подключение 1 охранной панели Bosch	37 846,86р.
F01U318778	MBV-XSITE-60(Без НДС)	BVMS 6.0 Расширение на 1 объект не контролируемый менеджмент сервером	33 815,82р.
Bosch VMS 5.5			
F01U308872	MBV-XCHAN-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Расширение на 1 IP канал	18 480,54р.
F01U308873	MBV-XWST-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Расширение на 1 рабочую станцию	33 815,82р.
F01U308874	MBV-XDVR-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Расширение на 1 регистратор Dibos, BRS или Divar	67 532,46р.
F01U308875	MBV-XKBD-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Расширение на 1 клавиатуру	20 447,04р.
F01U308876	MBV-XFOREN-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Расширение на функцию интеллектуального поиска в архиве (1 компьютер)	92 008,26р.
F01U308877	MBV-XSUB-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Расширение на 1 дочерний менеджмент сервер	102 230,64р.
F01U308878	MBV-XMVS-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Расширение на 1мобильный видеосервис (20 сессий)	33 815,82р.
F01U308879	MBV-FEUP-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Модуль ПО на апгрейд менеджмент сервера Professional до уровня Enterprise	33 815,82р.
F01U308880	MBV-FALG-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Модуль ПО на подключение матрицы Allegiant	75 691,44р.
F01U308881	MBV-FATM-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Модуль ПО на 1 POS/ATM	75 691,44р.
F01U308882	MBV-FOPC-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Модуль ПО на OPC сервер	198,36р.
F01U308883	MBV-XFOV-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Модуль ПО на использование отказоустойчивого сервера VRM (Failover VRM) - 1 канал	9 240,84р.
F01U308884	MBV-XDUR-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Модуль ПО на использование двойной записи (Dual VRM) - 1 канал	13 861,26р.
F01U308885	MBV-XINT-55(Без НДС)	BVMS 5.5 Модуль ПО на подключение 1 охранной панели Bosch	37 846,86р.
Bosch VMS 5.0			
F01U300856	MBV-XCHAN-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Расширение на 1 IP канал	18 480,54р.
F01U300857	MBV-XWST-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Расширение на 1 рабочую станцию	33 815,82р.
F01U300858	MBV-XDVR-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Расширение на 1 регистратор Dibos, BRS или Divar	67 532,46р.
F01U300859	MBV-XKBD-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Расширение на 1 клавиатуру	20 447,04р.
F01U300860	MBV-XFOREN-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Расширение на функцию интеллектуального поиска в архиве (1 компьютер)	92 008,26р.
F01U300861	MBV-XSUB-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Расширение на 1 дочерний менеджмент сервер	102 230,64р.
F01U300862	MBV-XMVS-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Расширение на 1мобильный видеосервис (20 сессий)	33 815,82р.
F01U300863	MBV-FEUP-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Модуль ПО на апгрейд менеджмент сервера Professional до уровня Enterprise	33 815,82р.
F01U300864	MBV-FALG-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Модуль ПО на подключение матрицы Allegiant	75 691,44р.
F01U300865	MBV-FATM-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Модуль ПО на 1 POS/ATM	75 691,44р.
F01U300866	MBV-FOPC-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Модуль ПО на OPC сервер	100,32р.
F01U300867	MBV-XFOV-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Модуль ПО на использование отказоустойчивого сервера VRM (Failover VRM) - 1 канал	9 240,84р.
F01U300868	MBV-XDUR-50(Без НДС)	BVMS 5.0 Модуль ПО на использование двойной записи (Dual VRM) - 1 канал	13 861,26р.
Bosch VMS 4.5			
F01U277955	MBV-XCHAN-45(Без НДС)	BVMS Расширение на 1 IP канал	18 480,54р.
F01U277956	MBV-XWST-45(Без НДС)	BVMS Расширение на 1 рабочую станцию	33 815,82р.
F01U277957	MBV-XDVR-45(Без НДС)	BVMS Расширение на 1 регистратор Dibos, BRS или Divar	67 532,46р.

F01U277958	MBV-XKBD-45(Без НДС)	BVMS Расширение на 1 клавиатуру	20 447,04р.
F01U277959	MBV-XFOREN-45(Без НДС)	BVMS Расширение на функцию интеллектуального поиска в архиве (1 компьютер)	92 008,26р.
F01U277960	MBV-XSUB-45(Без НДС)	BVMS Расширение на 1 дочерний менеджмент сервер	102 230,64р.
F01U277961	MBV-XMVS-45(Без НДС)	BVMS Расширение на 1 мобильный видеосервис (20 сессий)	33 815,82р.
F01U277962	MBV-FEUP-45(Без НДС)	BVMS Модуль ПО на апгрейд менеджмент сервера Professional до уровня Enterprise	33 815,82р.
F01U277963	MBV-FALG-45(Без НДС)	BVMS Модуль ПО на подключение матрицы Allegiant	75 691,44р.
F01U277964	MBV-FATM-45(Без НДС)	BVMS Модуль ПО на 1 POS/ATM	75 691,44р.
F01U277965	MBV-FOPC-45(Без НДС)	BVMS Модуль ПО на OPC сервер	100,32р.
Bosch VMS обновление 1 год			
F01U273759	MBV-MENT (Без НДС)	Модуль ПО для обновления базового пакета BVMS Enterprise	128 869,02р.
F01U273760	MBV-MSUB(Без НДС)	Модуль ПО для обновления расширения на 1 дочерний менеджмент сервер	18 480,54р.
F01U273761	MBV-MMVS(Без НДС)	Модуль ПО для обновления расширения на 1мобильный видеосервис	6 095,58р.
F01U273762	MBV-MEUP(Без НДС)	Модуль ПО для апгрейда менеджмент сервера Professional до уровня Enterprise	6 095,58р.
F01U201033	MBV-MLIT32(Без НДС)	Модуль ПО для обновления BVMS Lite-32	51 607,80р.
F01U201034	MBV-MLIT64(Без НДС)	Модуль ПО для обновления BVMS Lite-64	108 816,42р.
F01U201035	MBV-MPRO(Без НДС)	Модуль ПО для обновления базового пакета BVMS Professional	94 858,26р.
F01U201036	MBV-MCHAN(Без НДС)	Модуль ПО для обновления расширения на 1 IP канал	3 343,62р.
F01U201037	MBV-MWST(Без НДС)	Модуль ПО для расширения на 1 рабочую станцию	6 095,58р.
F01U201038	MBV-MDVR(Без НДС)	Модуль ПО для расширения на 1 регистратор в Dibos (BRS)	12 191,16р.
F01U201039	MBV-MKBD(Без НДС)	Модуль ПО для расширения на 1 клавиатуру	3 735,78р.
F01U201042	MBV-MFOREN(Без НДС)	Модуль ПО для расширения на функцию интеллектуального поиска в архиве	16 613,22р.
F01U201043	MBV-MALG(Без НДС)	Модуль ПО для подключения матрицы Allegiant	13 665,18р.
F01U201044	MBV-MATM(Без НДС)	Модуль ПО для подключения ATM/POS	13 665,18р.
F01U201045	MBV-MOPC(Без НДС)	Модуль ПО для обновления OPC сервер	100,32р.
F01U300901	MBV-MFOV(Без НДС)	Модуль ПО для обновления MBV-XFOV	1 672,38р.
F01U300902	MBV-MDUR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления MBV-XDUR	2 555,88р.
F01U308888	MBV-MINT(Без НДС)	Модуль ПО для обновления MBV-XINT	6 784,14р.
F01U318779	MBV-MSITE(Без НДС)	Модуль ПО для обновления MBV-MSITE	6 087,60р.
Bosch VMS обновление 3 года			
F01U300884	MBV-MLIT32-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления BVMS Lite-32, 3 года	128 869,02р.
F01U300885	MBV-MLIT64-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления BVMS Lite-64, 3 года	271 892,28р.
F01U300886	MBV-MPRO-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления базового пакета BVMS Professional 3 года	236 998,02р.
F01U300887	MBV-MENT-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления базового пакета BVMS Enterprise 3 года	322 024,92р.
F01U300888	MBV-MCHAN-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления расширения на 1 IP канал 3 года	8 357,34р.
F01U300889	MBV-MWST-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для расширения на 1 рабочую станцию, 3 года	15 237,24р.
F01U300890	MBV-MDVR-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для расширения на 1 регистратор в Dibos (BRS), 3 года	30 375,30р.
F01U300891	MBV-MKBD-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для расширения на 1 клавиатуру, 3 года	9 240,84р.
F01U300892	MBV-MFOREN-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для расширения на функцию интеллектуального поиска в архиве, 3 года	41 482,32р.
F01U300893	MBV-MSUB-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления расширения на 1 дочерний менеджмент сервер, 3 года	46 004,70р.
F01U300894	MBV-MMVS-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления расширения на 1мобильный видеосервис, 3 года	15 237,24р.

F01U300895	MBV-MEUP-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для апгрейда менеджмент сервера Professional до уровня Enterprise, 3 года	15 237,24р.
F01U300896	MBV-MALG-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для подключения матрицы Allegiant, 3 года	34 111,08р.
F01U300897	MBV-MATM-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для подключения ATM/POS, 3 года	34 111,08р.
F01U300898	MBV-MOPC-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления OPC сервер, 3 года	100,32р.
F01U300899	MBV-MFOV-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления MBV-XFOV, 3 года	4 228,26р.
F01U300900	MBV-MDUR-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления MBV-XDUR, 3 года	6 291,66р.
F01U308889	MBV-MINT-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления MBV-XINT, 3 года	17 006,52р.
F01U318780	MBV-MSITE-3YR(Без НДС)	Модуль ПО для обновления MBV-MSITE, 3 года	15 217,86р.
Клиентское программное обеспечение BVC (Bosch Video Client)			
F01U261508	BVC-ESIP01A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 1 IP канал	5 604,24р.
F01U173583	BVC-ESIP08A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 8 IP каналов	44 530,68р.
F01U173584	BVC-ESIP16A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 16 IP каналов	89 059,08р.
F01U261501	BVC-ESIP32A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 32 IP канала	178 018,98р.
F01U261502	BVC-ESIP48A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 48 IP каналов	267 076,92р.
F01U261503	BVC-ESIP64A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 64 IP канала	356 232,90р.
F01U261504	BVC-ESIP80A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 80 IP каналов	445 289,70р.
F01U261505	BVC-ESIP96A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 96 IP каналов	534 249,60р.
F01U261506	BVC-ESIP112A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 112 IP каналов	623 307,54р.
Программное обеспечение Bosch Monitor Wall			
F01U262394	MVS-MW	ПО Bosch Monitor Wall модуль ПО на одну станцию; позволяет отображать видео на одном или двух мониторах (панелях) с различным расположением окон, от полноэкранного изображения до окон 5x5 на обоих дисплеях Monitor Wall поставляется в виде программного приложения	106 216,08р.
Программное обеспечение VRM (Video Recording Manager)			
F01U166502	MVM-BVRM-016	Программное обеспечение VRM базовый пакет, который включает поддержку 16 камер и неограниченное количество iSCSI массивов; софт устанавливается на один сервер	247 122,36р.
F01U166504	MVM-SVRM-BAK	Модуль ПО на отказоустойчивый VRM, который устанавливается на отдельный сервер и обеспечивает отказоустойчивость основного сервера VRM	83 455,98р.
F01U166505	MVM-XVRM-016	Расширение для базового пакета VRM на 16 камер	142 433,88р.
F01U166506	MVM-XVRM-032	Расширение для базового пакета VRM на 32 камеры	284 966,94р.
F01U166507	MVM-XVRM-064	Расширение для базового пакета VRM на 64 камер	534 249,60р.
F01U166508	MVM-XVRM-128	Расширение для базового пакета VRM на 128 камер	1 068 596,10р.
F01U166510	MVM-XVRM-256	Расширение для базового пакета VRM на 256 камер	1 994 562,24р.
F01U166511	MVM-XVRM-512	Расширение для базового пакета VRM на 512 камер	3 989 319,42р.
F01U166512	MVM-XVRM-1024	Расширение для базового пакета VRM на 1024 камер	7 408 608,06р.
F01U166513	MVM-XVRM-2048	Расширение для базового пакета VRM на 2048 камер	14 817 313,02р.
Видеоаналитика IVA			
F01U133531	MVC-FIVA4-CAM	IVA для камер Dinion IP, FlexiDome IP, Extreme IP, AutoDome IP	23 298,18р.
F01U133532	MVC-FIVA4-ENC1	IVA для одноканальных кодеров Videojet X10, Videojet X10SN, VIP-X1XF	23 298,18р.
F01U133533	MVC-FIVA4-ENC2	IVA для двухканальных устройств Videojet X20 и Videojet X20SN	37 354,38р.
F01U133534	MVC-FIVA4-ENC4	IVA для четырехканальных устройств Videojet X40, Videojet X40SN, модули серии VIP X1600 XFM4A/ XFMB	46 790,16р.
Инфракрасные прожекторы			

LED Прожекторы			
Инфракрасные прожекторы IR Illuminator 5000 с технологией 3D изменяемого угла излучения			
F01U319313	IIR-50850-SR	Инфракрасный прожектор малого радиуса до 156м, длина волны 850нм.	24 397,14р.
F01U319314	IIR-50940-SR	Инфракрасный прожектор малого радиуса до 95м, длина волны 940нм.	24 397,14р.
F01U319315	IIR-50850-MR	Инфракрасный прожектор среднего радиуса до 220м, длина волны 850нм.	41 107,26р.
F01U319316	IIR-50940-MR	Инфракрасный прожектор среднего радиуса до 135м, длина волны 940нм.	41 107,26р.
F01U319317	IIR-50850-LR	Инфракрасный прожектор дальнего радиуса до 268м, длина волны 850нм.	58 444,38р.
F01U319318	IIR-50940-LR	Инфракрасный прожектор дальнего радиуса до 165м, длина волны 940нм.	58 444,38р.
F01U319319	IIR-50850-XR	Инфракрасный прожектор сверхдальнего радиуса до 308м, длина волны 850нм.	68 899,32р.
F01U319320	IIR-50940-XR	Инфракрасный прожектор сверхдальнего радиуса до 189м, длина волны 940нм.	68 899,32р.
F01U319321	NIR-50850-MRP	Инфракрасный прожектор среднего радиуса до 220м, длина волны 850нм, IP, PoE.	61 839,30р.
F01U319322	NIR-50940-MRP	Инфракрасный прожектор среднего радиуса до 135м, длина волны 940нм, IP, PoE.	61 839,30р.
F01U319328	PSU-IIR-35	Блок питания для инфракрасного прожектора SR/MR, 36 Вт.	5 183,58р.
F01U319329	PSU-IIR-60	Блок питания для инфракрасного прожектора LR/XR, 60 Вт.	9 741,30р.
F01U319330	PSU-IIR-100	Блок питания для инфракрасного прожектора, 100 Вт.	13 405,26р.
Аксессуары для IR Illuminator 5000			
F01U319324	IIR-MNT-SLB	Кронштейн для одного ИК прожектора, черный	2 860,26р.
F01U319325	IIR-MNT-DLB	Кронштейн для двух ИК прожекторов, черный	7 239,00р.
F01U319326	IIR-MNT-TLB	Кронштейн для трех ИК прожекторов, черный	13 852,14р.
F01U319327	IIR-MNT-PMB	Адаптер для установки на столб диаметром 7,5-20 см, черный	5 183,58р.
Aegis superLED / Светодиодные ИК Прожекторы			
F01U132364	SLED10-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 10°, длина волны излучения 850нм	113 668,26р.
F01U132365	SLED20-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 20°, длина волны излучения 850нм	62 107,20р.
F01U132366	SLED30-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 30°, длина волны излучения 850нм	113 668,26р.
F01U132367	SLED60-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 60°, длина волны излучения 850нм	113 668,26р.
F01U132368	SLED95-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 95°, длина волны излучения 850нм	62 018,28р.
F01U132369	SLED120-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 120°, длина волны излучения 850нм	70 060,98р.
F01U132370	SLED10-9BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 10°, длина волны излучения 940нм	113 668,26р.
F01U132372	SLED30-9BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 30°, длина волны излучения 940нм	113 668,26р.
F01U132373	SLED60-9BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 60°, длина волны излучения 940нм	113 668,26р.
Aegis UFLED intelligent / Светодиодные ИК Прожекторы			
F01U132323	UFLED10-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 10°, длина волны излучения 850нм	29 937,54р.
F01U132324	UFLED20-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 20°, длина волны излучения 850нм	30 563,40р.
F01U132325	UFLED30-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 30°, длина волны излучения 850нм	31 902,90р.
F01U132326	UFLED60-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 60°, длина волны излучения 850нм	31 010,28р.
F01U132327	UFLED95-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 95°, длина волны излучения 850нм	36 800,34р.
F01U132328	UFLED120-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 120°, длина волны излучения 850нм	38 251,56р.
F01U132329	UFLED10-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 10°, длина волны излучения 940нм	52 991,76р.
F01U132330	UFLED20-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 20°, длина волны излучения 940нм	52 991,76р.
F01U132331	UFLED30-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 30°, длина волны излучения 940нм	33 422,52р.

F01U132332	UFLED60-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 60°, длина волны излучения 940нм	52 991,76р.
F01U132333	UFLED95-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 95°, длина волны излучения 940нм	52 991,76р.
Aegis UFLED / Светодиодные ИК Прожекторы белого света			
F01U132335	UFLED10-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 10°	39 744,96р.
F01U132336	UFLED20-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 20°	39 744,96р.
F01U132337	UFLED30-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 30°	39 744,96р.
F01U132338	UFLED60-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 60°	39 744,96р.
F01U132339	UFLED95-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 95°	52 991,76р.
Black diamont / Светодиодные ИК Прожекторы			
F01U172645	EX12LED-3BD-9M	Инфракрасный прожектор с 42 светодиодами, 850 нм, угол подсветка 60°, 12/24 В пост/перем тока, 0,5 А, фотоэлемент	17 102,28р.
Аксессуары для ИК прожекторов			
F01U259332	EXPB-3-W-KIT	Кронштейн для ИК прожектора	25 523,46р.
F01U080134	UFLED-CI-5M	Кабель для UFLED, 5м	5 348,88р.
F01U080135	UFLED-CL-1M	Кабель для UFLED, 1м	8 726,70р.
Кронштейны и аксессуары для поворотных камер			
AUTODOME аксессуары			
F01U275994	NPD-6001A	Адаптер питания 60Вт High PoE (инжектор), 1 порт, 220 В пер. тока.	14 638,74р.
F01U017460	НАС-EXT001	Муфта для соединения трубы подвешенного монтажа	1 878,72р.
F01U516544	НАС-PIPE125	Труба 125см для подвешенного монтажа	5 536,98р.
F01U516545	НАС-PIPE30	Труба 30см для подвешенного монтажа	2 628,84р.
F01U516547	НАС-PIPE50	Труба 50см для подвешенного монтажа	3 660,54р.
F01U516548	НАС-PIPE80	Труба 80см для подвешенного монтажа	4 317,18р.
4998138340	LTC 5136/51	Контроллер (клавиатура управления) для камеры AUTODOME или приемных/исполнительных устройств Allegiant, 16 выходов, 230В AC, 50/60Гц	99 273,48р.
F01U503630	LTC 9230/01	Адаптер для установки VG4-A-9230	11 917,56р.
F01U123433	VG4-A-9541	Адаптер для монтажа на столб (шест), белый	7 508,04р.
F01U123434	VG4-A-9542	Угловой адаптер для настенных кронштейнов, белый	7 508,04р.
F01U009673	VG4-A-9543	Переходник для крепления поворотной камеры G4 ("яйца") на трубу, цвет белый Труба в комплект не входит	7 413,42р.
F01U009671	VG4-A-PA0	Подвесной кронштейн, 24 VAC, белый	17 078,34р.
F01U009664	VG4-A-PA2	Подвесной кронштейн, 230 VAC, белый	22 239,12р.
F01U009668	VG4-A-PSU2	Блок питания, белый 230VAC 100W IP66	17 078,34р.
F01U201236	VG4-A-TSKIRT	Кольцо накладное источника питания. Декоративный элемент, заказывается отдельно	2 628,84р.
F01U247813	VGA-BUBBLE-CCLR	Купол прозрачный поликарбонатный для камер AutoDome потолочного исполнения, обеспечивает высокую прочность	5 818,56р.
F01U247815	VGA-BUBBLE-CTIR	Купол тонированный поликарбонатный для камер AutoDome потолочного исполнения, обеспечивает высокую прочность	5 818,56р.
F01U247818	VGA-BUBBLE-PCLA	Купол прозрачный поликарбонатный для подвесных камер AutoDome, обеспечивает высокую прочность	5 818,56р.
F01U247817	VGA-BUBBLE-PCLR	Купол прозрачный акриловый для подвесных камер AutoDome, обеспечивает высокое разрешение	5 818,56р.
F01U247820	VGA-BUBBLE-PTIA	Купол тонированный поликарбонатный для подвесных камер AutoDome обеспечивает высокую прочность	5 818,56р.
F01U247819	VGA-BUBBLE-PTIR	Купол тонированный акриловый для подвесных камер AutoDome, обеспечивает высокое разрешение	5 818,56р.
F01U281737	VGA-BUBHD-CCLA	Прозрачный акриловый купол с высоким разрешением HD для потолочных камер AUTODOME	7 600,38р.
F01U281738	VGA-BUBHD-CTIA	Тонированный акриловый купол с высоким разрешением HD для потолочных камер AUTODOME	7 600,38р.

F01U283402	VGA-BUBBLE-CCLA	Прозрачный акриловый купол с высоким разрешением для потолочных камер AUTODOME	4 973,82р.
F01U283403	VGA-BUBBLE-CTIA	Тонированный акриловый купол с высоким разрешением для потолочных камер AUTODOME	4 973,82р.
F01U283404	VGA-BUBLRG-CTIA	Тонированный поликарбонатный купол	4 973,82р.
F01U283457	VGA-BUBLRG-CCLA	Прозрачный поликарбонатный купол	4 973,82р.
F01U315882	VGA-BUBBLE-1K10	Купол класса 1K10 для использования с камерами AUTODOME 7000 HD с подвесными корпусами	6 006,66р.
F01U245271	VGA-IC-SP	Комплект опорой арматуры для установки на подвесной потолок (Suspension Ceiling Support Kit- 7 in Di)	4 411,80р.
F01U218804	VGA-IP54K-IC	Комплект для обеспечения IP54 при установке на подвесной потолок для 600 серии (AutoDome In-Ceiling IP54 Rating Kit)	3 190,86р.
F01U261947	VGA-PEND-ARM	Кронштейн для крепления на стену с соединительными проводами (Pendant Arm with Wiring)	22 801,14р.
F01U247809	VGA-PEND-WPLATE	Панель крепления кронштейна VGA-PEND-ARM (Pendant Arm Wall Plate 24VAC)	7 225,32р.
F01U247811	VGA-ROOF-MOUNT	Кронштейн для крепления на парапет (AutoDome Roof Parapet Mount without Pipe)	24 842,88р.
F01U010505	VGA-SBOX-COVER	Крышка блока питания (AutoDome Power Supply Box Cover)	4 317,18р.
F01U288068	VDA-CMT-PTZDOME	Угловое крепление для AutoDome 5000 серии	11 482,08р.
F01U288069	VDA-POMT-PTZDOME	Крепеж на мачту для Autodome 5000 серии	9 291,00р.
F01U300056	NDA-ADPTR-NPTMET	Адаптер с NTP резьбы на метрическую	1 596,00р.
Кожухи и кронштейны для стационарных камер			
Кожухи для камер внутри помещения			
F01U028213	UHI-SBG-0	Внутренний пластиковый кожух с алюминиевым кронштейном; класс защиты IP30, температура окружающей среды от -10 °C до +50 °C; размер камера+объектив до 210мм; поставляется в одной коробке	7 976,58р.
F01U026741	UHI-OG-0	Внутренний алюминиевый кожух; размер камера+объектив до 317мм; самоочищающееся стекло; вывод проводов через дно или заднюю панель; цвет серый; температура окружающей среды от -40 °C до +50 °C	9 384,48р.
F01U028282	UHI-OGS-0	Внутренний алюминиевый кожух с козырьком; размер камера+объектив до 317мм; самоочищающееся стекло; вывод проводов через дно или заднюю панель; цвет серый; температура окружающей среды от -40 °C до +50 °C	10 010,34р.
Кожухи для камер вне помещения			
F01U300502	UHO-POE-10	Уличный термокожух с обогревателем и размораживателем входного стекла, солнцезащитный козырек, IP67; NEMA 4X; размеры камера+объектив до 268мм; температура от -30 до +50; входное питание через PoE	19 612,56р.
F01U302306	UHO-HGS-11	Уличный термокожух с обогревателем и размораживателем входного стекла, солнцезащитный козырек, IP66, NEMA 4x, (камера+объектив до 262мм), от -40° до +50°C, входное питание 24В (AC) => выходное питание 12В (DC)	12 601,56р.
F01U302304	UHO-HBGS-11	Уличный термокожух с обогревателем, размораживателем входного стекла и вентилятором, солнцезащитный козырек, IP66, NEMA 4x, размеры (камера+объектив до 262мм), от -40° до +50°C, входное питание 24В (AC) => выходное питание 12В (DC)	15 013,80р.
F01U302305	UHO-HBPS-11	Уличный термокожух с обогревателем, размораживателем входного стекла и вентилятором, солнцезащитный козырек, IP 66, NEMA 4x, внешний BNC-разъем и 4pin разъем питания, размеры (камера+объектив до 262мм), от -40° до +50°C, входное питание 24В (AC) => выходное питание 12В (DC)	17 247,06р.
F01U302308	UHO-HGS-51	Уличный термокожух с обогревателем, размораживателем стекла и солнцезащитным козырьком; защита IP 66, NEMA 4x; размеры камера+объектив до 262мм; температура от -40° до +50°C; входное питание 220В (AC) => выходное питание 12В (DC)	13 673,16р.
F01U302310	UHO-HBGS-51	Уличный термокожух с обогревателем, вентилятором, размораживателем стекла и солнцезащитным козырьком; класс защиты IP 66, NEMA 4x; размеры камера+объектив до 262мм; температура от -40° до +50°C; входное питание 220В (AC) => выходное питание 12В (DC)	17 158,14р.
F01U302309	UHO-HPS-51	Уличный термокожух с обогревателем и размораживателем входного стекла, солнцезащитный козырек, IP 66, NEMA 4x, внешний BNC-разъем и 4pin разъем питания, размеры (камера + объектив до 262 мм), от -40° до +50°C, входное питание 220В (AC) => выходное питание 12В (DC)	17 158,14р.
F01U302307	UHO-HBPS-51	Уличный термокожух с обогревателем, размораживателем входного стекла и вентилятором, солнцезащитный козырек, IP 66, NEMA 4x, внешний BNC-разъем и 4pin разъем питания, размеры камера+объектив до 262 мм, от -40° до +50°C, входное питание 220В (AC) => выходное питание 12В (DC)	18 856,74р.
Внутренние/Наружные кронштейны для камер			
F01U299795	NDA-SMB-MINISMB	Коробка для установки камер Minidome серии на поверхность	4 692,24р.

F01U299796	NDA-SMB-MICSMB	Коробка для установки камер Micro-dome серии на поверхность	4 035,60р.
F01U312329	NDA-WMT-MICDOME	Настенный кронштейн для крепления microdome	2 722,32р.
F01U312328	NDA-PMT-MICDOME	Кронштейн подвешного монтажа для microdome	3 190,86р.
F01U266311	NDA-FMT200-DOME	Крепление в подвесной потолок для камер Flexidome IP 5000	3 285,48р.
F01U285200	NDA-ADT4S-MINDOME	Монтажная коробка для установки на поверхность (Ø145 мм) для купольных камер (для использования с совместимыми кронштейнами-адаптерами для купольных камер)	1 127,46р.
F01U303508	NDA-SMB-CMT	Угловое крепление SMB	5 161,92р.
F01U303767	NDA-LWMT-DOME	Г-образный настенный кронштейн для купольных камер	1 314,42р.
F01U303769	NDA-ADTVEZ-DOME	Переходная пластина для кронштейна VEZ	845,88р.
F01U303768	NDA-FMT-DOME	Крепление в подвесной потолок	3 472,44р.
F01U312755	NDA-FMT-MICDOME	Крепление в потолок для камер Micro-dome серии	5 631,60р.
F01U003679	MTC-S1001	Кронштейн имеет эlegantный внешний вид и серебристое покрытие и используется с видеокамерами серии DinionXF; устойчив к воздействию химических веществ; максимальная нагрузка 15 кг; комплект из 5 штук	3 285,48р.
F01U268898	VDA-WMT-AIDOME	Настенный кронштейн для использования внутри помещений	3 472,44р.
F01U268899	VDA-PMT-AIDOME	Кронштейн подвешного монтажа для использования внутри помещений	3 472,44р.
F01U268900	VDA-WMT-AODOME	Настенный кронштейн для использования вне помещений	3 755,16р.
F01U268901	VDA-PMT-AODOME	Кронштейн подвешного монтажа для использования вне помещений	3 755,16р.
F01U247112	VDA-832FHD-WMT	Кронштейн для крепления FlexiDome 1080p на стену	5 256,54р.
F01U247113	VDA-832FHD-PMT	Подвесной потолочный кронштейн для установки камер FlexiDome 1080p на трубу	5 256,54р.
F01U012402	VDA-445SMB	Коробка для установки камер на поверхность Для FlexiDome VDM-345; VDC-445; VDC-480	2 440,74р.
F01U012403	VDA-455SMB	Коробка для установки камер на поверхность, ударопрочная Для FlexiDome VDM-355; VDC-455; VDC-485; VDN-498	3 472,44р.
F01U263391	VDA-455SMB-IP	Монтажная коробка для установки на поверхность (Ø158 мм) для купольных IP камер	4 223,70р.
F01U275196	VDA-PLEN-DOME	Кожух для крепление конференц камеры в потолок	7 225,32р.
F01U275154	VDA-WMT-DOME	Кронштейн для крепления FlexiDome на стену	5 631,60р.
F01U275155	VDA-PMT-DOME	Подвесной потолочный кронштейн для установки камер FlexiDome на трубу	5 348,88р.
F01U167533	VDA-CMT-DOME	Угловой кронштейн для камер FlexiDome	8 164,68р.
F01U251131	VEZ-A4-IC	Кронштейн для установки VEZ-400 в потолок	6 475,20р.
F01U281573	VEZ-A4-PC	Кронштейн для установки VEZ-400 на трубу, черный	5 723,94р.
F01U281570	VEZ-A4-PW	Кронштейн для установки VEZ-400 на трубу, белый	5 723,94р.
F01U278830	VEZ-A5-PP	Кронштейн для установки VEZ-500 на трубу	4 692,24р.
F01U278831	VEZ-A5-IC	Кронштейн для установки VEZ-500 в потолок	5 631,60р.
F01U312330	VEZ-A5-WMB	Настенный кронштейн VEZ-500 для AUTODOME 5000	4 692,24р.
F01U216829	TC9212	Кронштейн для установки видеокамер внутри помещений; представляет собой телескопический настенный кронштейн	3 942,12р.
F01U143919	TC9208	Кронштейн для установки видеокамер внутри помещений; представляет собой экономичный кронштейн общего назначения, способный выдерживать нагрузку до 4 кг; он имеет муфтовый монтажный зажим и поставляется с алюминиевым покрытием с кремовым фланцем; стандартный винт 1/4-20 для установки видеокамеры	1 784,10р.
F01U143373	TC9210U	Кронштейн для установки видеокамер внутри помещений; предназначен для установки видеокамер внутри помещений; выдерживает нагрузку до 4,5 кг, сконструирован из алюминия и стали и обеспечивает очень жесткое крепление видеокамеры; кремовое покрытие, в комплект входят тавровый потолочный фиксатор и стеновой/потолочный фланец	1 596,00р.
F01U003678	MTC-G1001	Кронштейн выпускается с классическим серым покрытием и используется со всеми моделями видеокамер Dinion; максимальная нагрузка 15 кг; монтажный болт стандартный 1/4-20; комплект из 5 штук	3 285,48р.

F01U503618	LTC 9212/00	Представляет собой 300-мм настенный кронштейн, сконструированный из алюминиевой трубы внешним диаметром 38 мм с приваренным фланцем крепления на поверхность Устройство имеет регулируемую головку для монтажа видеокамеры или кожуха, установленную на трубе, изогнутой под углом 90 градусов Регулируемая головка имеет шестигранные болты, фрикционные шайбы и три (3) монтажных отверстия для удобства установки	6 944,88р.
F01U503621	LTC 9215/00S	Кронштейн настенный укороченный для кожухов, длина 180 мм, макс нагрузка 9 кг, цвет покрытия светло-серый	2 440,74р.
4998137651	LTC 9215/00	Кронштейн настенный для кожухов (совместим с кожухами серии UHI и UHO), длина 309 мм, макс нагрузка 9 кг, цвет покрытия светло-серый	2 628,84р.
F01U503623	LTC 9219/01	Кронштейн J-вида со сквозной проводкой; длина 40 см для установки внутри / вне помещений; максимальная нагрузка 9 кг; цвет покрытия светло-серый	3 190,86р.
F01U027057	LTC 9210/01	Кронштейн (стойка) представляет собой 200-мм стойку, сконструированную из алюминиевой трубы внешним диаметром 38 мм с приваренным фланцем крепления на поверхность В комплект входит регулируемая головка для установки видеокамеры или кожуха Регулируемая головка имеет шестигранные болты и фрикционные шайбы Верхняя монтажная площадка имеет три (3) монтажных отверстия для удобства установки NEW	3 190,86р.
F01U027058	LTC 9223/01	Кронштейн (стойка) представляет собой 610-мм стойку, сконструированную из алюминиевой трубы внешним диаметром 38 мм с приваренным фланцем крепления на поверхность В комплект входит регулируемая головка для установки видеокамеры или кожуха Регулируемая головка имеет шестигранные болты и фрикционные шайбы Верхняя монтажная площадка имеет три (3) монтажных отверстия для удобства установки NEW	4 786,86р.
4998138446	LTC 9216/00	Кронштейн (площадка) представляет собой 410-миллиметровый настенный кронштейн; максимальная нагрузка до 45 кг; рекомендован для установки поворотных устройств; цвет покрытия светло-серый	7 789,62р.
4998138458	LTC 9225/00	Крепление на столб LTC 9225/00 представляет собой монтажную скобу, предназначенную для установки настенных кронштейнов LTC 9216/00 и LTC 9222/00 на столбы диаметром от 76 мм до 381 мм	9 384,48р.
F01U009291	LTC 9213/01	Адаптер для монтажа кронштейнов LTC9212 и LTC9215 на столб диаметром от 3 до 15 дюймов Рекомендуется инструмент TC9311PM3T	7 225,32р.
F01U013503	HAC-IPCCC	Радиатор для IP камер Dinion SD; увеличивает эксплуатационную температуры камеры до +47C при использовании в кожухе с обдувом UHO-HBGS-10	3 190,86р.
Аксессуары			
F01U503956	TC9311PM3T	Инструмент для установки штыревых монтажных адаптеров	27 586,86р.
Клавиатура управления			
F01U279328	KBD-UXF	USB клавиатура KBD Universal XF	83 911,98р.
4998138515	KBD-DIGITAL	Универсальная клавиатура IntuiKey с ЖК-дисплеями для использования с Divar, System4, VIP XD и ПО BVMS; Дополнительно: блок питания KBD-220PS (в комплект не входит)	60 230,76р.
4998800450	KBD-UNIVERSAL	Универсальная клавиатура INTUIKEY UNIVERSAL с ЖК-дисплеями для использования с VIP XD, ПО BVMS; Дополнительно: блок питания KBD-220PS (в комплект не входит)	146 938,02р.
F01U504757	KBD-220PS	Блок питания для клавиатуры KBD-Digital, 220VAC/15VDC, 50/60 Гц	8 862,36р.
4998138404	KBD-RACK	Набор для монтажа клавиатур серии IntuiKey (KBD-DIGITAL или KBD-UNIVERSAL) в 19" стойку	12 855,78р.
F01U504155	S1385	Интерфейсный кабель SYS4 console-P	4 505,28р.
Передача видеосигнала			
Медиаконвертеры для AUTODOME IP			
F01U136537	SFP-2	SFP FIBER MODULE, MM, 1310NM, 2KM, 2LC	14 835,96р.
F01U136538	SFP-3	SFP FIBER MODULE, SM, 1310NM, 20KM, 2LC	14 835,96р.
F01U136541	SFP-25	SFP FIBR MOD, MM, 1310/1550NM, 2KM, 1SC	21 002,22р.
F01U136542	SFP-26	SFP FIBR MOD, MM, 1550/1310NM, 2KM, 1SC	21 002,22р.
F01U136543	C1-IN	EIA 19 IN RACK FOR CNFE2MC, 120-230VAC	99 648,54р.
F01U136544	C1-BP	BLANK PANEL FOR C1 RACK, 1 SLOT WIDTH	3 285,48р.
F01U136545	CNFE2MC/IN	MEDIA CONVERTER W/SFP SOCKET, 120-230VAC	71 499,66р.
F01U142529	VG4-SFPSCKT	ETHERNET TO SFP INTERFACE KIT	71 499,66р.

Блоки питания / трансформаторы			
F01U076158	UPA-1220-50	Блок питания, Power Supp, 220VAC 50Hz, 12VDC 1A Out	1 878,72р.
4998138485	TC8235GIT	Изолирующий трансформатор для коаксиальных линий 75 Ом. Коэффициент передачи один к одному, для устранения влияния линий питания и случайных шумовых потенциалов между точками заземления на линии передачи сигналов; полоса пропускания от 10Гц до 7МГц.	14 721,96р.
F01U076157	UPA-2450-50	Блок питания Power Supp, 220VAC 50Hz, Out 24VAC 50VA	4 223,70р.
F01U076160	UPA-2420-50	Блок питания камер, Power Supp, 220VAC 50Hz, Out 24VAC 20VA	3 847,50р.
Поворотная HD камера для конгресс приложений			
** Только для конгресс систем ***			
F01U264553	VCD-811-IWT@1	Поворотная камера для конгресс приложений, SDI интерфейс, разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 12 lux(30IRE) Сжатие H264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой, IVA, тонированный купол, белый цвет корпуса.	288 152,10р.
F01U264554	VCD-811-ICT@1	Поворотная камера для конгресс приложений, SDI интерфейс, разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 12 lux(30IRE) Сжатие H264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой, IVA, тонированный купол, темно-серый цвет корпуса.	288 152,10р.
HD conference dome - Аксессуары			
F01U170696	VJR-A3-IC	Кронштейн для потайного крепления в потолок для AutoDome Junior HD	7 987,98р.
F01U170757	VJR-A3-SP	Вспомогательный комплект для VJR-A3-IC	4 579,38р.
F01U172017	VJR-SBUB2-CL	Купол прозрачный для внутренних камер серии AutoDome Junior	3 406,32р.
F01U172018	VJR-SBUB2-TI	Купол тонированный для внутренних камер серии AutoDome Junior	3 406,32р.
F01U100210	VEZ-A2-WW	Настенный кронштейн AUTODOME JUNIOR, белый	7 883,10р.
F01U100211	VEZ-A2-WC	Настенный кронштейн AUTODOME JUNIOR, темно-серый;	7 883,10р.
F01U100212	VEZ-A2-PW	Подвесной кронштейн AUTODOME JUNIOR, белый	6 100,14р.
F01U100213	VEZ-A2-PC	Подвесной кронштейн AUTODOME JUNIOR, темно-серый	6 100,14р.
F01U139641	VEZ-A2-JW	Адаптер крепления на поверхность AUTODOME JUNIOR, IP65, цвет белый	3 472,44р.
F01U139642	VEZ-A2-JC	Адаптер крепления на поверхность AUTODOME JUNIOR, IP65, цвет темно-серый	3 472,44р.