

Рекомендованный розничный прайс-лист

Видеонаблюдение IP



Артикул	Код товара	Описание	Цена (руб) с НДС
Тепловизионные камеры			
Фиксированный IP тепловизор			
F01U164748	VOT-320V009L	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 9mm 9hz	391 878р.
F01U165086	VOT-320V013L	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 13mm 9hz	391 878р.
F01U165087	VOT-320V019L	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 19mm 9hz	391 878р.
F01U173516	VOT-320V060L	Фиксированный IP тепловизор разрешение 320x240 сжатие H.264, поддержка видеоаналитики IVA, объектив 60mm 9hz	532 955р.
ФИКСИРОВАННЫЕ КАМЕРЫ DINION IP			
КАМЕРЫ DINION IP HIGH DEFINITION			
F01U167961	NBN-921-P	IP видеокамера Dinion HD 720p высокого разрешения (HD Ready), матрица 1/3 ПЗС, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр Динамический диапазон XF(15 bit) детектор движения MOTION+, встроенный WEB-сервер, Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz	36 733р.
F01U172590	NBN-921-IP	IP видеокамера Dinion HD 720p высокого разрешения (HD Ready), матрица 1/3 ПЗС, 1280x720 при 30 к/сек сжатие H.264 (3 потока), один поток M-JPEG механически убираемый ИК-фильтр Динамический диапазон XF(15 bit) интеллектуальный видеоанализ IVA (лицензия активирована), встроенный WEB-сервер, Питание 12VDC/24VAC/PoE, 50Hz	47 157р.
F01U167409	NBN-832V-P	IP видеокамера Dinion 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	44 427р.
F01U170671	NBN-832V-IP	IP видеокамера Dinion 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	54 851р.
КАМЕРЫ DINION IP STANDART DEFINITION			
F01U216042	NBC-455-11P	IP КАМЕРА, 1/3" ЦБТ, DSP, 0.65лк (F1.2, 50IRE), AB, BLC, AGC (до 21dB), ES 1/150000, ATW/AWB/MWB, H.264 / M-JPEG, разрешение: 325x288(CIF); 704x576(4CIF), до 25 fps (704x576), встроенный web-сервер, детектор движения MOTION+, видеовыходы: CVBS(Service) и Ethernet 10/100 Base-T, ALARM вход/выход, Запись на microSD карточки; 24B(AC)/12B(DC)/PoE, 59x67x122мм	30 776р.
F01U216068	NBN-498-11P	IP КАМЕРА, Высокая производительность, 1/3" ЦБТ/ЧБ (Day/Night) убираемый ИК-фильтр , 20-bit DSP, 0.024/0.038 лк (F1.2, 50IRE), AB, BLC, AGC (до 21dB), ES 1/150000, расширенный динам диапазон , ATW/AWB/MWB, H.264 / M-M-JPEG, разрешение: 325x288(CIF) 704x576(4CIF), до 25 fps (704x576), встроенный web-сервер, детектор движения MOTION+, видеовыходы: CVBS(Service) и Ethernet 10/100 Base-T, ALARM вход/выход, Запись на microSD карточки; 24B(AC) / 12B(DC) / PoE, 59x67x122мм	36 237р.
F01U216675	NBC-455-12IP	IP КАМЕРА, 1/3" ЦБТ, 0.65лк (F1.2, 50IRE), AB, BLC, AGC (до 21dB), ES 1/150000, ATW/AWB/MWB, H.264 / M-JPEG, разрешение: 325x288(CIF) 704x576(4CIF), до 25 fps (704x576), встроенный web-сервер, детектор движения IVA (лицензия активирована), видеовыходы: CVBS(Service) и Ethernet 10/100 Base-T , ALARM вход/выход, Запись на microSD карточки; 24B(AC)/12B(DC)/PoE, 59x67x122мм	41 201р.
F01U216692	NBN-498-12IP	IP КАМЕРА, Высокая производительность, 1/3" ЦБТ/ЧБ (Day/Night) убираемый ИК-фильтр , 20-bit DSP, 0.024/0.038 лк (F1.2, 50IRE), AB, BLC, AGC (до 21dB), ES 1/150000, расширенный динам диапазон , ATW/AWB/MWB, H.264 / M-JPEG, разрешение: 325x288(CIF) 704x576(4CIF), до 25 fps (704x576), встроенный web-сервер, детектор движения IVA (лицензия активирована), видеовыходы: CVBS(Service) и Ethernet 10/100 Base-T, ALARM вход/выход, Запись на microSD карточки; 24B(AC) / 12B(DC) / PoE, 59x67x122мм	46 660р.
F01U013503	HAC-IPCCC	Радиатор для IP камер Dinion ; увеличивает эксплуатационную температуры камеры до +47C при использовании в кожухе с обдувом УНО-НВGS-10	1 568р.
F01U076159	UPA-1509-50	Блок питания камер, Power Supp, 220VAC 50Hz, Out 15VDC 9VA, 600 mA	1 884р.
F01U076160	UPA-2420-50	Блок питания камер, Power Supp, 220VAC 50Hz, Out 24VAC 20VA	1 884р.
F01U076157	UPA-2450-50	Блок питания Power Supp, 220VAC 50Hz, Out 24VAC 50VA	2 091р.
ФИКСИРОВАННЫЕ КУПОЛЬНЫЕ КАМЕРЫ FLEXIDOME IP			
КАМЕРЫ FLEXIDOME IP HIGH DEFINITION			
F01U167963	NDN-921V03-P	Flexidome IP, Купольная IP камера; ПЗС матрица 1/3" разрешение 1280x720, 30 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 1 люкс (50 IRE), MOTION+; питание 12В AC/24В DC или PoE; варифокальный объектив 3-9мм ; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66;	44 675р.

F01U216304	NDN-498V06-12IPS	Flexidome DN IP, Купольная IP камера День/Ночь (убираемый ИК-фильтр); 20bit ; ПЗС матрица 1/3", Цветная; разрешение 4CIF, 25 к/с, H.264 и M-JPEG; чувствительность: 0,027 люкс (50 IRE), IVA (лицензия активирована) ; Запись на microSD карточки; питание 12В AC/24В DC или PoE; варифокальный объектив 6-50 мм, F1.4; рабочая температура от -50 °C до +50 °C; защита IP 66; Монтаж на поверхность;	58 573р.
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ FLEXIDOME IP			
F01U064717	VDA-445DMY-S	Муляж камеры FlexiDome (Dummy Camera)	2 874р.
F01U090268	VDA-455TBL	Колпак затемнённый для камер серии FlexiDome	1 307р.
F01U090269	VDA-455CBL	Колпак прозрачный для камер серии FlexiDome	1 307р.
F01U167450	VDA-WMT-DOME	Кронштейн для крепления FlexiDome на стену	2 770р.
F01U167532	VDA-PMT-DOME	Подвесной потолочный кронштейн для установки камер FlexiDome на трубу	2 613р.
F01U167533	VDA-CMT-DOME	Угловой кронштейн для камер FlexiDome	4 024р.
F01U126762	VDA-NWDFMT	Крепление в подвесной потолок для FLEXIDOME IP (FLUSH MOUNT CEILING KIT FOR FLEXIDOME IP)	2 770р.
F01U126765	VDA-NWDSKT	Адаптер для крепления в подвесной потолок (SUPPORT KIT FOR VDA-NWDFMT MOUNTING KIT)	2 509р.
МЕДИАКОНВЕРТОРЫ ДЛЯ AUTODOME			
F01U142529	VG4-SFPSCKT	ETHERNET TO SFP INTERFACE KIT	31 310р.
F01U136537	SFP-2	SFP FIBER MODULE, MM, 1310NM, 2KM, 2LC	6 822р.
F01U136538	SFP-3	SFP FIBER MODULE, SM, 1310NM, 20KM, 2LC	6 822р.
F01U136539	SFP-23	SFP FIBR MOD, SM, 1310/1550NM, 60KM, 1SC	27 396р.
F01U136540	SFP-24	SFP FIBR MOD, SM, 1550/1310NM, 60KM, 1SC	27 396р.
F01U136541	SFP-25	SFP FIBR MOD, MM, 1310/1550NM, 2KM, 1SC	9 673р.
F01U136542	SFP-26	SFP FIBR MOD, MM, 1550/1310NM, 2KM, 1SC	9 673р.
F01U136543	C1-IN	EIA 19 IN RACK FOR CNFE2MC, 120-230VAC	43 609р.
F01U136544	C1-BP	BLANK PANEL FOR C1 RACK, 1 SLOT WIDTH	1 427р.
F01U136545	CNFE2MC/IN	MEDIA CONVERTER W/SFP SOCKET, 230VAC	31 310р.
Клавиатуры управления камерой AUTODOME через программы BVMS, а также IP MATRIX			
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)	31 089р.
F01U504757	KBD-220PS	Блок питания (PSU) для клавиатуры KBD-Digital и KBD-Universal, вх 220-240VAC, вых 15VDC, 600mA, 50/60HZ	3 914р.
ПОВОРОТНЫЕ КУПОЛЬНЫЕ КАМЕРЫ AUTODOME IP			
КАМЕРЫ СТАНДАРТНОГО РАЗРЕШЕНИ AUTODOME EASY II IP			
F01U139309	VEZ-211-IWCE	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips внутренняя белый цвет прозрачный купол	65 313р.
F01U139311	VEZ-211-ICCE	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips внутренняя темно-серый цвет прозрачный купол	65 313р.
F01U139313	VEZ-211-IWTE	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips внутренняя белый цвет тонированный купол	65 313р.
F01U139315	VEZ-211-ICTE	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips внутренняя темно-серый цвет тонированный купол	65 313р.
F01U139301	VEZ-211-EWCE	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips уличная белый цвет прозрачный купол	70 539р.
F01U139303	VEZ-211-ECCE	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips уличная темно-серый цвет прозрачный купол	70 539р.
F01U139305	VEZ-211-EWTE	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips уличная белый цвет тонированный купол	70 539р.
F01U139307	VEZ-211-ECTE	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips внутренняя темно-серый цвет тонированный купол	70 539р.
F01U139362	VEZ-211-IWCEIVA	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips дополнительный видеопроцессор(IVA) внутренняя белый цвет прозрачный купол	76 286р.
F01U139364	VEZ-211-ICCEIVA	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips дополнительный видеопроцессор(IVA) внутренняя темно-серый цвет прозрачный купол	76 286р.
F01U139366	VEZ-211-IWTEIVA	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips дополнительный видеопроцессор(IVA) внутренняя белый цвет тонированный купол	76 286р.
F01U139368	VEZ-211-ICTEIVA	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips дополнительный видеопроцессор(IVA) внутренняя темно-серый цвет тонированный купол	76 286р.
F01U139354	VEZ-211-EWCEIVA	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips дополнительный видеопроцессор(IVA) уличная белый цвет прозрачный купол	81 511р.
F01U139356	VEZ-211-ECCEIVA	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips дополнительный видеопроцессор(IVA) уличная темно-серый цвет прозрачный купол	81 511р.

F01U139358	VEZ-211-EWTEIVA	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips дополнительный видеопроцессор(IVA) уличная белый цвет тонированный купол	81 511р.
F01U139360	VEZ-211-ECTEIVA	Поворотная камера AutoDome Easy II IP матрица 1/4" 0.5 люкс(30IRE) H.264, MJPEG 4CIF@25ips дополнительный видеопроцессор(IVA) внутренняя темно-серый цвет тонированный купол	81 511р.
F01U139641	VEZ-A2-JW	Адаптер для установки на поверхность, белый цвет	1 673р.
F01U139642	VEZ-A2-JC	Адаптер для установки на поверхность, темно-серый цвет	1 673р.
AUTODOME JUNIOR ФИКСИРОВАННЫЕ КАМЕРЫ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ			
F01U173762	VJR-F801-ICCV	Фиксированная камера для внутренней установки AutoDome Junior HD разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 1.2 lux(30IRE) Сжатие H.264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой Темно-серый цвет, прозрачный купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	94 051р.
F01U173763	VJR-F801-IWCV	Фиксированная камера для внутренней установки AutoDome Junior HD разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 1.2 lux(30IRE) Сжатие H.264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой Белый цвет, прозрачный купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	94 051р.
F01U173764	VJR-F801-ICTV	Фиксированная камера для внутренней установки AutoDome Junior HD разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 1.2 lux(30IRE) Сжатие H.264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой Темно-серый цвет, тонированный купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	94 051р.
F01U173765	VJR-F801-IWTV	Фиксированная камера для внутренней установки AutoDome Junior HD разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 1.2 lux(30IRE) Сжатие H.264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой Белый цвет, прозрачный купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	94 051р.
AUTODOME JUNIOR ПОВОРОТНЫЕ КАМЕРЫ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ			
F01U165579	VJR-811-ICCV	Поворотная камера для внутренней установки AutoDome Junior HD разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 1.2 lux(30IRE) Сжатие H.264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой Темно-серый цвет, прозрачный купол, видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	130 104р.
F01U165581	VJR-811-IWCV	Поворотная камера для внутренней установки AutoDome Junior HD разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 1.2 lux(30IRE) Сжатие H.264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой Белый цвет, прозрачный купол видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	130 104р.
F01U165583	VJR-811-ICTV	Поворотная камера для внутренней установки AutoDome Junior HD разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 1.2 lux(30IRE) Сжатие H.264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой Темно-серый цвет, тонированный купол видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	130 104р.
F01U165585	VJR-811-IWTV	Поворотная камера для внутренней установки AutoDome Junior HD разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек 1.2 lux(30IRE) Сжатие H.264, MJPEG 10x оптический зум, 16x цифровой Белый цвет, тонированный купол детектор видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	130 104р.
F01U170696	VJR-A3-IC	Кроштейн для потайного крепления в потолок для AutoDome Junior HD	3 763р.
F01U170757	VJR-A3-SP	Вспомогательный комплект для VJR-A3-IC	2 195р.
AUTODOME СЕРИИ 700 Поворотные купольные IP камеры без кронштейнов и блока питания			
F01U217702	VG5-713-ECE2	Поворотная камера AutoDome G5 700й-серии 28X оптический зум День/Ночь; уличная/внутренняя; прозрачный купол; подвесное крепление.	141 989р.
F01U217833	VG5-714-ECE2	Поворотная камера AutoDome G5 700й-серии 36X оптический зум День/Ночь; уличная/внутренняя; прозрачный купол; подвесное крепление.	162 508р.
F01U246863	VG5-713-CCE2	Поворотная камера AutoDome G5 700й-серии 28X оптический зум День/Ночь; внутренняя; прозрачный купол; крепление в потолок.	131 730р.
AUTODOME СЕРИИ 800 HD ПОВОРОТНЫЕ КУПОЛЬНЫЕ КАМЕРЫ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ			
F01U171155	VG5-825-ECEV	Поворотная камера для уличной установки AutoDome G5 HD Разрешение 1920x1080 при 30к/сек, или 1280x720 при 60к/сек Чувствительность 0.8 lux(30IRE) Режим день/ночь (убираемый ИК-фильтр) Температурный режим работы: -45..+50C Сжатие H.264, MJPEG 20x оптический зум, 10x цифровой Прозрачный купол Видеоаналитика IVA (лицензия активирована)	175 039р.
БЛОКИ ПИТАНИЯ, КРОНШТЕЙНЫ И ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ СЕМЕЙСТВА AUTODOME G5 В ПЛ ССТУ			
IP ВИДЕОКОДЕРЫ			
КОДЕРЫ СЕРИИ VIPX1-XF			
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; FastEthernet; 2 тревожных входа, 1 выход реле, COM порт; сверхкомпактный размер(36 x 88 x 118 мм)	28 738р.
F01U161596	VIP-X1XF-PSU	блок питания для кодеров серии VIPX1-XF	2 091р.
F01U130922	VIP-X1XF-E	1-канальный кодер H.264/M-JPEG. MOTION+ Экономичная версия, разрешение CIF(352x288)/4CIF(704x576)@ 25к/с; SD Slot; двустороннее аудио; прямая запись на массивы iSCSI; FastEthernet; 1 тревожны1 входа, 1 выход реле, COM порт; сверхкомпактный размер(36 x 88 x 118 мм)	15 676р.
ДЕКОДЕРЫ			
F01U215023	VIP-XDHD	Аппаратный HD декодер. Одновременное декодирование до 2х потоков 1080p /4х потоков 720p	83 079р.
F01U079877	VIP-XD	Декодер одноканального/четырёхканального потока MPEG-4 или MPEG-2 любого разрешения; выход аналоговый BNC или компьютерный VGA; FastEthernet; 4 тревожных входа, 1 выход реле, COM порт (RS 232/422/485) для подключения клавиатуры; сверхкомпактный размер	42 846р.

F01U079878	VIP-XDA	Декодер одноканального/четырёхканального потока MPEG-4 или MPEG-2 любого разрешения; двусторонняя передача звука G.711; выход аналоговый BNC или компьютерный VGA; FastEthernet; 4 тревожных входа, 1 выход реле, COM порт; сверхкомпактный размер	47 026р.
F01U075739	VIP-X-PS	POWER SUPPLY FOR VIP X UNITS Дополнительный блок питания для кодеров серии VIPX1, VIPX2, VIPXD, VIP10 или VIP 1000	3 397р.
F01U011957	VIPRMK1HU	VIP RACK MOUNTING KIT Набор для монтажа в 19" стойку до 5 устройств серии VIPX1, VIPX2, VIPXD, VIP10 или VIP 1000; ширина 1U	5 487р.
ВИБРОУСТОЙЧИВЫЙ КОДЕР СЕРИИ VIDEOJET X (один, два или четыре канала; HDD, CF)			
F01U140510	VJT-X10S	VIDEOJET X10 с 1 видеовходом; стандарты сжатия видео MPEG-4, M-JPEG, JPEG; 4CIF (704x576), 25к/с; поддержка двунаправленной передачи звука G.711; разъем для карты памяти CompactFlash типа I/II; два порта Fast Ethernet, один порт SFP Gigabit Ethernet; четыре тревожных входа и выхода реле; температура окружающей среды от -30 до +60°C Дополнительно IVA - VJT-X10-FS3; БП - VJT-XACC-PS	70 539р.
F01U140513	VJT-X10S-H008	VIDEOJET X10 с 1 видеовходом и 80ГБ HDD; стандарты сжатия видео MPEG-4, M-JPEG, JPEG; 4CIF (704x576), 25к/с; поддержка двунаправленной передачи звука G.711; разъем для карты памяти CompactFlash типа I/II; два порта Fast Ethernet, один порт SFP Gigabit Ethernet; четыре тревожных входа и выхода реле; температура окружающей среды от -30 до +60 °C Дополнительно IVA - VJT-X10-FS3; БП - VJT-XACC-PS	96 664р.
F01U140511	VJT-X20S	VIDEOJET X20 с 2 видеовходами; стандарты сжатия видео MPEG-4, M-JPEG, JPEG; 4CIF (704x576), 25к/с; поддержка двунаправленной передачи звука G.711; разъем для карты памяти CompactFlash типа I/II; два порта Fast Ethernet, один SFP порт Gigabit Ethernet; четыре тревожных входа и выхода реле; температура окружающей среды от -30 до +60°C Дополнительно IVA - VJT-X20-FS3; БП - VJT-XACC-PS	83 601р.
F01U140514	VJT-X20S-H008	VIDEOJET X20 с 2 видеовходами и 80ГБ HDD; стандарты сжатия видео MPEG-4, M-JPEG, JPEG; 4CIF (704x576), 25к/с; поддержка двунаправленной передачи звука G.711; разъем для карты памяти CompactFlash типа I/II; два порта Fast Ethernet, один SFP порт Gigabit Ethernet; четыре тревожных входа и выхода реле; температура окружающей среды от -30 до +60 °C Дополнительно IVA - VJT-X20-FS3; БП - VJT-XACC-PS	109 726р.
F01U140512	VJT-X40S	VIDEOJET X40 с 4 видеовходами; стандарты сжатия видео MPEG-4, M-JPEG, JPEG; 4CIF (704x576), 25к/с; поддержка двунаправленной передачи звука G.711; разъем для карты памяти CompactFlash типа I/II; два порта Fast Ethernet, один SFP порт Gigabit Ethernet; четыре тревожных входа и выхода реле; температура окружающей среды от -30 до +60 °C; БП - VJT-XACC-PS	91 439р.
F01U140515	VJT-X40S-H008	VIDEOJET X40 с 4 видеовходами и 80ГБ HDD; стандарты сжатия видео MPEG-4, M-JPEG, JPEG; 4CIF (704x576), 25к/с; поддержка двунаправленной передачи звука G.711; разъем для карты памяти CompactFlash типа I/II; два порта Fast Ethernet, один SFP порт Gigabit Ethernet; четыре тревожных входа и выхода реле; температура окружающей среды от -30 до +60 °C	117 564р.
F01U075952	VJT-XACC-PS	VIDEOJET X10/20/40 WIDE-RANGE EXTENDED TEMPERATURE POWER SUPPLY Блок питания для кодера VIDEOJET X10/X20/X40 (расширенный температурный диапазон эксплуатации)	6 271р.
КОДЕР СЕРИИ VIDEOJET X SN (один, два или четыре канала)			
F01U141241	VJT-X10SN	Одноканальный MPEG4 видеокодер VIDEOJET X10 NORMAL TEMP (без БП VJT-XACC-PSN) Разрешение 4CIF@25к/с, 2CIF@25к/с, CIF@25к/с; Поддержка передачи звука в стандарте G.711, 300 Hz - 34 kHz, 80 kbps at 8 kHz; Два порта Ethernet 10/100 Base-T; Разъем CompactFlash, USB port; 4x тревожных входа и 4x релейных выхода; COM port (RS232/422/485); Размеры 142 x 33 x 178 mm	41 278р.
F01U141242	VJT-X20SN	Двухканальный MPEG4 видеокодер VIDEOJET X20 NORMAL TEMP (без БП VJT-XACC-PSN); Разрешение 4CIF@25к/с, 2CIF@25к/с, CIF@25к/с; Поддержка передачи звука в стандарте G.711, 300 Hz - 34 kHz, 80 kbps at 8 kHz; Два порта Ethernet 10/100 Base-T; Разъем CompactFlash, USB port; 4x тревожных входа и 4x релейных выхода; COM port (RS232/422/485); Размеры 142 x 33 x 178 mm	56 431р.
F01U141243	VJT-X40SN	Четырёхканальный MPEG4 видеокодер VIDEOJET X40 NORMAL TEMP (без БП VJT-XACC-PSN); Разрешение 4CIF@25к/с (125к/с при подключении 4 камер), 2CIF@25к/с, CIF@25к/с; Поддержка передачи звука в стандарте G.711, 300 Hz - 34 kHz, 80 kbps at 8 kHz; Два порта Ethernet 10/100 Base-T; Разъем CompactFlash, USB port; 4x тревожных входа и 4x релейных выхода; COM port (RS232/422/485); Размеры 142 x 33 x 178 mm	65 313р.
F01U074031	VJT-XACC-PSN	Блок питания для устройств серии VideoJet X SN VIDEOJET X10/20/40 SN POWER SUPPLY	3 397р.
F01U064659	VJT-XACC-RMK	Набор для монтажа до 3х устройств серии VideoJet X SN в 19" стойку VJT-X SN RACK-MOUNT KIT FOR 3 UNITS	6 793р.
ШЕСТНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ КОДЕР СЕРИИ VIPX1600 (состоит из базы, блока питания и модулей)			
F01U075373	VIP-X1600-B	Базовый блок для установки до 4х видеомодулей, подключение до 2х БП (VIPX1600PS); 2 порта Gigabit Ethernet; 5 индикаторов состояния; прямое подключение iSCSI RAID; монтаж в 19" стойку, высота 1U	33 963р.
F01U165101	VIP-X1600-XFB	Базовый блок для установки до 4х видеомодулей, подключение до 2х БП (VIPX1600PS); 3 порта Gigabit Ethernet; 1 порт SFP, 5 индикаторов состояния; прямое подключение iSCSI RAID; монтаж в 19" стойку, высота 1U	41 278р.
F01U064660	VIP-X1600-PS	VIP X1600 POWER SUPPLY Блок питания для базового модуля VIPX1600 Выход 11~13В DC, 545~461А, 60W	6 271р.
F01U064461	VIP-X1600-XFM4A	VIP X1600 XF 4-CH ENCODER MODULE W AUDIO; Модуль 4-канальный, кодирование H.264/JPEG; разрешение до 4CIF (704x576) 25к/с независимо на каждый канал; 4 аудио входа, кодирование G711, 300Гц-34кГц; 4 тревожных входа, 4 релейных выхода, COM-порт RS232/422/485 Дополнительно IVA (MVC-FIVA4-ENC4)	41 540р.
F01U064460	VIP-X1600-XFM4B	VIP X1600 XF 4CH ENC MOD W AUDIO/BILINX; Модуль 4-канальный, кодирование H.264/JPEG; разрешение до 4CIF (704x576) 25к/с независимо на каждый канал; 4 аудио входа, кодирование G711, 300Гц-34кГц; 4 тревожных входа, 4 релейных выхода, COM-порт RS232/422/485, управление PTZ камерами по Bilinx Дополнительно IVA (MVC-FIVA4-ENC4)	47 810р.
ВИРТУАЛЬНАЯ МАТРИЦА			

F01U082141	MVC-FIPM	BVIP IP Лицензия IP матрица; до 32 камер, 10 мониторов, 1 клавиатура IntuiKey; не требует ПК для работы; поддержка туров поворотных камер по препозициям.	13 063р.
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ДЕТЕКТОР СОБЫТИЙ IVA 40			
F01U133531	MVC-FIVA4-CAM	IVA для камер Dinion IP, Flexidome IP, Extreme IP, Autodome IP	10 973р.
F01U133532	MVC-FIVA4-ENC1	IVA для одноканальных кодеров VideoJet X10, VideoJet X10SN, VIP-X1XF	10 973р.
F01U133533	MVC-FIVA4-ENC2	IVA для двухканальных устройств VideoJet X20 и VideoJet X20SN	17 557р.
F01U133534	MVC-FIVA4-ENC4	IVA для четырехканальных устройств VideoJet X4.0, VideoJet X4.0SN, модули серии VIP X1600 XFM4A/ XFMB	21 946р.
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ BVMS (BOSCH VIDEO MANAGEMENT SYSTEMS)			
Bosch VMS V 3.0			
F01U252154	MBV-BDEM-30	BVMS Демо 3.0 Демонстрационная лицензия (не расширяемая) Состав 3 IP канала, 1 рабочая станция	9 916р.
F01U252155	MBV-BLIT32-30	BVMS Lite-32 3.0 Лицензионный пакет (не расширяемый) Состав 32 IP канала 2 рабочих станции 0DVR 1 клавиатура	168 248р.
F01U252156	MBV-BLIT64-30	BVMS Lite-64 3.0 Лицензионный пакет (не расширяемый) Состав 64 IP канала 4 рабочих станции 0DVR 2 клавиатур2	355 120р.
F01U252157	MBV-BPRO-30	BVMS Professional 3.0 Базовая лицензия, Состав 8 IP каналов 2 рабочих станции 1DVR 1 клавиатура	309 454р.
F01U252158	MBV-XCHAN-30	BVMS Расширение на 1 IP канал	10 817р.
F01U252159	MBV-XWST-30	BVMS Расширение на 1 рабочую станцию	19 830р.
F01U252160	MBV-XDVR-30	BVMS Расширение на 1 регистратор Dibos (BRS)	39 659р.
F01U252161	MBV-XKBD-30	BVMS Расширение на 1 клавиатуру	12 019р.
F01U252162	MBV-XFOREN-30	BVMS Расширение на функцию интеллектуального поиска в архиве (1 компьютер)	54 080р.
F01U252163	MBV-FALG-30	BVMS Лицензия на подключение матрицы Allegiant	44 466р.
F01U252164	MBV-FATM-30	BVMS Лицензия на 1 POS/ATM	44 466р.
F01U252165	MBV-FOPC-30	BVMS Лицензия на OPC сервер	120 177р.
Bosch VMS обновления			
F01U201033	MBV-MLIT32	Лицензия на обновление BVMS Lite-32	10 973р.
F01U201034	MBV-MLIT64	Лицензия на обновление BVMS Lite-64	23 165р.
F01U201035	MBV-MPRO	Лицензия на обновление базового пакета BVMS Professional	20 183р.
F01U201036	MBV-MCHAN	Лицензия на обновление расширения на 1 IP канал	698р.
F01U201037	MBV-MWST	Лицензия на обновление расширения на 1 рабочую станцию	1 285р.
F01U201038	MBV-MDVR	Лицензия на обновление расширения на 1 регистратор в Dibos (BRS)	2 591р.
F01U201039	MBV-MKBD	Лицензия на обновление расширения на 1 клавиатуру	785р.
F01U201040	MBV-MFON	Лицензия на обновление отказоустойчивый NVR	5 792р.
F01U201041	MBV-MRN	Лицензия на обновление Redundant NVR	5 792р.
F01U201042	MBV-MFOREN	Лицензия на обновление расширения на функцию интеллектуального поиска в архиве	3 528р.
F01U201043	MBV-MALG	Лицензия на обновление подключения матрицы Allegiant	2 896р.
F01U201044	MBV-MATM	Лицензия на обновление подключения ATM/POS	2 896р.
F01U201045	MBV-MOPC	Лицензия на обновление OPC сервер	7 838р.
Bosch VMS V 2.3			
F01U201967	MBV-XCHAN-23	BVMS Расширение на 1 IP канал	9 406р.
F01U201968	MBV-XWST-23	BVMS Расширение на 1 рабочую станцию	17 243р.
F01U201969	MBV-XDVR-23	BVMS Расширение на 1 регистратор Dibos (BRS)	34 486р.
F01U201970	MBV-XKBD-23	BVMS Расширение на 1 клавиатуру	10 451р.
F01U201971	MBV-XFON-23	BVMS Лицензия на отказоустойчивый NVR	77 070р.
F01U201972	MBV-XRN-23	BVMS Лицензия на Redundant NVR	77 070р.
F01U201973	MBV-XFOREN-23	BVMS Расширение на функцию интеллектуального поиска в архиве (1 компьютер)	47 026р.
F01U201974	MBV-FALG-23	BVMS Лицензия на подключение матрицы Allegiant	38 666р.
F01U201975	MBV-FATM-23	BVMS Лицензия на 1 POS/ATM	38 666р.
F01U201976	MBV-FOPC-23	BVMS Лицензия на OPC сервер	104 501р.
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ BRS (BOSCH RECORDING STATION)			
Программное обеспечение BRS лицензии			
F01U201046	BRS-BASE-04A	Bosch Recording station Базовая лицензия 4 IP канала	25 603р.
F01U201047	BRS-BASE-08A	Bosch Recording station Базовая лицензия 8 IP каналов	46 503р.
F01U201048	BRS-BASE-16A	Bosch Recording station Базовая лицензия 16 IP каналов	88 304р.
F01U201049	BRS-BASE-32A	Bosch Recording station Базовая лицензия 32 IP канала	171 904р.
F01U201050	BRS-XCAM-04A	Bosch Recording station Расширение на 4 IP канала	25 603р.
F01U246333	BRS-XCAM-32A	Bosch Recording station Расширение на 32 IP канала	167 202р.

F01U201053	BRS-FATM-A	Bosch Recording station Лицензия на использование ATM POS Bridge	25 603р.
F01U201054	BRS-FIPS-A	Bosch Recording station Лицензия на 1 IP сервер	25 603р.
F01U201055	BRS-FPAN-A	Bosch Recording station Лицензия на подключение охранной панели	7 838р.
F01U201056	BRS-FWRI-A	Bosch Recording station Лицензия на запись CD/DVD Reciever Station	5 226р.
F01U201057	BRS-DEMO-32A	Bosch Recording station Демо лицензия 32 канала 30 дней	2 091р.
Предустановленное программное обеспечение BRS			
F01U246997	BRS-TOW-1100A	ПО BRS предустановленное на сервер настольного исполнения; дисковое пространство 1 Тб.	143 480р.
F01U246998	BRS-TOW-4100A	ПО BRS предустановленное на сервер настольного исполнения; дисковое пространство 4 Тб.	238 001р.
F01U246999	BRS-RAC1-4100A	ПО BRS предустановленное на сервер 1U 19" исполнения; дисковое пространство 4 Тб.	340 621р.
F01U247000	BRS-RAC2-8100A	ПО BRS предустановленное на сервер 2U 19" исполнения; дисковое пространство 8 Тб.	481 854р.
F01U247002	BRS-RAC2-8200A	ПО BRS предустановленное на сервер 2U 19" исполнения; дисковое пространство 16 Тб.	686 937р.
Программное обеспечение VIDEO RECORDING MANAGER (VRM) версии 2.20			
F01U166502	MVM-BVRM-016	Программное обеспечение VRM версии 2.20 базовый пакет, который включает поддержку 16 камер и неограниченное количество iSCSI массивов; софт устанавливается на один сервер	115 996р.
F01U166504	MVM-SVRM-BAK	Лицензия на отказоустойчивый VRM, который устанавливается на отдельный сервер и обеспечивает отказоустойчивость основного сервера VRM	39 188р.
F01U166505	MVM-XVRM-016	Расширение для базового пакета VRM на 16 камер	66 881р.
F01U166506	MVM-XVRM-032	Расширение для базового пакета VRM на 32 камеры	133 762р.
F01U166507	MVM-XVRM-064	Расширение для базового пакета VRM на 64 камер	250 802р.
F01U166508	MVM-XVRM-128	Расширение для базового пакета VRM на 128 камер	501 604р.
F01U166510	MVM-XVRM-256	Расширение для базового пакета VRM на 256 камер	936 328р.
F01U166511	MVM-XVRM-512	Расширение для базового пакета VRM на 512 камер	1 872 655р.
F01U166512	MVM-XVRM-1024	Расширение для базового пакета VRM на 1024 камер	3 477 787р.
F01U166513	MVM-XVRM-2048	Расширение для базового пакета VRM на 2048 камер	6 955 574р.
Программное обеспечение Bosch Monitor Wall			
F01U012516	VIDOSMW	ПО Bosch Monitor Wall лицензия на одну станцию; позволяет отображать видео на одном или двух мониторах (панелях) с различным расположением окон, от полноэкранный изображения до окон 5x5 на обоих дисплеях. Monitor Wall поставляется в виде программного приложения.	52 251р.
Программное обеспечение Bosch Video Client (BVC)			
F01U173583	BVC-ESIP08A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 8 IP каналов	20 901р.
F01U173584	BVC-ESIP16A	Расширение ПО Bosch Video Client (BVC) на 16 IP каналов	41 801р.
ДИСКОВЫЕ НАКОПИТЕЛИ iSCSI			
iSCSI массивы серии 1200/1400			
F01U165390	DLA-AIOU0-04AT	Дисковый массив iSCSI серии 1200 Предустановленный VRM на 32 канала (расширение до 64) Дисковое пространство 4 Тб Без RAID 64+ iSCSI сессии 150 Мбит/сек вх/исх трафик	189 044р.
F01U165391	DLA-AIOL0-04AT	Дисковый массив iSCSI серии 1400 Предустановленный VRM на 64 канала (расширение до 128) Дисковое пространство 4 Тб RAID 5 128+ iSCSI сессии 200 Мбит/сек вх/исх трафик	315 030р.
F01U165392	DLA-AIOL1-08AT	Дисковый массив iSCSI серии 1400 Предустановленный VRM на 64 канала (расширение до 128) Дисковое пространство 8 Тб RAID 5 128+ iSCSI 200 Мбит/сек вх/исх трафик	456 268р.
F01U168764	DLA-AIOXL1-08AT	Дисковый массив iSCSI серии 1400 Предустановленный VRM на 64 канала (расширение до 128) Дисковое пространство 16 Тб RAID 5 128+ iSCSI 200 Мбит/сек вх/исх трафи	661 330р.
F01U170699	DLA-XVRM-032	Расширение на 32 канала для массивов DLA	133 762р.
F01U170700	DLA-XVRM-064	Расширение на 64 канала для массивов DLA	250 802р.
F01U168139	DLA-UDTK-100A	Дополнительный жесткий диск для массивов DLA-AIOU0-04AT емкость 1000GB	27 043р.
F01U165399	DLA-LDTK-100A	Дополнительный жесткий диск для массивов DLA-AIOL0-04AT/DLA-AIOL1-08AT емкость 1000GB	28 453р.
F01U165401	DLA-LDTK-200A	Дополнительный жесткий диск для массивов DLA-AIOXL1-08AT емкость 2000GB	52 549р.
iSCSI массивы серии 2000			
F01U126917	DSA-N2B20-06AT	Дисковый массив NetApp2020, 6x1000GB = 6ТБ (~4ТБ RAID DP); высота 2U; расширяемое сетевое хранилище данных: базовый блок на 12 дисков плюс максимум 4 расширения (DSX-N2X00-14AT) 14x1000GB; трафик 250 Мбит/сек вх/исх; 128 iSCSI сессий; максимальное эффективное дисковое пространство с 4 расширениями ~21ТБ при RAID DP	440 251р.
F01U078485	DSA-N2B20-12AT	Дисковый массив NetApp2020, 12x1000GB =12ТБ (~7ТБ RAID DP); высота 2U; расширяемое сетевое хранилище данных: базовый блок на 12 дисков плюс максимум 4 расширения (DSX-N2X00-14AT) 14x1000GB; трафик 250 Мбит/сек вх/исх; 128 iSCSI сессий; максимальное эффективное дисковое пространство с 4 расширениями ~21ТБ при RAID DP	631 809р.
F01U137910	DSA-N2B40-12AT	Высокопроизводительный дисковый массив NetApp FAS2040; высота 4U; расширяемое сетевое хранилище данных базовый блок 12x1000GB (~7ТБ RAID DP) плюс максимум 6 расширений (DSX-N2X00-14AT) максимальное эффективное дисковое пространство с 6 расширениями ~52ТБ при RAID DP; 256 iSCSI сессий, 400 Мбит/сек вх/исх трафик	868 913р.

F01U078490	DSX-N2X00-14AT	Расширение высокопроизводительного дисковой массива NetApp FAS2040; при использовании 6 полок расширения DSX-N2X00-14AT, максимальная емкость массива составит- 52ТБ; 256 iSCSI сессий, 400 Мбит/сек вх/исх трафик	697 389р.
F01U126916	DSA-NDTK-100A	Дополнительный жесткий диск для массивов серии FAS2000 емкость 1000GB	43 898р.
РАБОЧИЕ СТАНЦИИ И СЕРВЕРА			
Сервера			
F01U171487	MHW-S360R7-LL	СЕРВЕР начального уровня; применение: VRM/NVR/BRS	309 560р.
F01U171484	MHW-S380R7-MC	СЕРВЕР среднего уровня; применение : BVMS CS/VRM/BRS	341 170р.
F01U171485	MHW-S380R7-HC	СЕРВЕР высокого уровня; применение BVMS CS/VRM	482 458р.
F01U073358	MHW-AWLCK-UK	Localization (OS/Keyboard) United Kingdom - English; Обязательный пакет локализации для серверов	7р.
Рабочие станции в сборе			
F01U245553	MHW-WZ2R1-PE	WS PERFORMANCE EDITION, Рабочая станция HP Z210. Процессор Intel® Xeon® Processor E3-1230 3.20 GHz, 80 W, 8 MB cache, 1333 MHz memory, Quad-Core, HT, память 4 GB (2 x 2 GB) DDR3-1333 ECC Unbuffered RAM, видеокарта NVIDIA Quadro 2000 PCIe 1.0 GB; жесткий диск 250 GB SATA 7200; привод HP 16X DVD+/-RW SuperMulti SATA; ОС Microsoft Windows 7 64-bit. Обязательно приобретение пакета локализации MHW-AWLCK-RU	156 281р.
F01U164910	MHW-WZ4R0-HE	WS HIGH EDITION, Рабочая станция HP Z400 6-DIMM. Процессор Intel® Xeon® W3520 (2.66 GHz, 8 MB cache, 1066 MHz memory, 4.8 GT/s QPI, Quad-Core, HT, Turbo), память 6 GB (3 x 2 GB) DDR3-1333 ECC unbuffered RAM, видеокарта NVIDIA Quadro 4000 PCIe 2.0 GB; жесткий диск 250 GB SATA 7200; привод HP 16X DVD+/-RW SuperMulti SATA; ОС Microsoft Windows 7 64-bit. Обязательно приобретение пакета локализации MHW-AWLCK-RU	213 535р.
F01U164911	MHW-WZ4R0-EE	WS EXTREME EDITION, Рабочая станция HP Z400 6-DIMM. Процессор Intel® Xeon® W3550 (3.06 GHz, 8 MB cache, 1066 MHz memory, 4.8 GT/s QPI, Quad-Core, HT, Turbo), память 6 GB (3 x 2 GB) DDR3-1333 ECC unbuffered RAM, высокопроизводительная видеокарта NVIDIA Quadro 5000 2,5 GB, жесткий диск 250 GB SATA 7200; привод HP 16X DVD+/-RW SuperMulti SATA; ОС Microsoft Windows 7 64-bit. Обязательно приобретение пакета локализации MHW-AWLCK-RU	301 158р.
F01U078852	MHW-AWLCK-RU	Обязательный пакет локализации (русский Windows и клавиатура) для рабочих станций	7р.
Рабочая станция без видеокарты			
F01U164909	MHW-WZ4R0-NG	Рабочая станция без видеокарты. Установка до двух видеокарт NVIDIA Quadro 2000 (MHW-AWGC-Q2000) Процессор Intel® Xeon® W3520 (2.66 GHz, 8 MB cache, 1066 MHz memory, 4.8 GT/s QPI, Quad-Core, HT, Turbo); Память 6 GB (3 x 2 GB) DDR3-1333 ECC unbuffered RAM; HDD 250 GB SATA 7200; ОС Microsoft Windows 7 64-bit. Обязательно приобретение пакета локализации MHW-AWLCK-RU	140 195р.
Видеокарты для рабочей станции MHW-W67M2-NG			
F01U201389	MHW-AWGC-Q2000	Видеокарта NVIDIA Quadro 2000 1GB	40 269р.
F01U201390	MHW-AWGC-Q4000	Видеокарта NVIDIA Quadro 4000 2GB	75 168р.
F01U201391	MHW-AWGC-Q5000	Видеокарта NVIDIA Quadro 5000 2,5GB	165 368р.
F01U201392	MHW-AWGC-ATIV38	Видеокарта ATI FirePro V3800 512MB PCIe	9 129р.
Аксессуары для рабочих станций			
F01U201394	MHW-AWSP-PCI	Плата адаптер COM порта HP Serial Port Adapter z-Series	2 579р.