






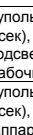
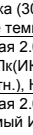
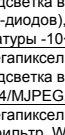
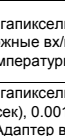


Прайс-лист АВГУСТ 2018

IP камеры в уличных корпусах	1
IP камеры для помещений	2
IP поворотные камеры, IP регистраторы	3
Аксессуары для IP-камер	4
IP серверы Fly Cube	5
AHD камеры в уличных корпусах	6
AHD купольные камеры для помещений	7
AHD корпусные / модульные камеры	8
AHD поворотные камеры / AHD регистраторы	9
HD-SDI / EX-SDI камеры	10
HD-SDI / EX-SDI регистраторы	11
Видеокамеры для агрессивных сред	12
Объективы	13

IP-видеонаблюдение			
Купольные IP-камеры для помещений 2.0 Mpix			
MDC-L7090VSL-30		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив APД, 2.8~12.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Audio вх/вых 1/1, Встроенный микрофон, Тревожные вх/вых 1/1, Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30 м, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 530мА	211 ↓
MDC-L7090VSL-30A		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Автофокус, Объектив APД, 2.8~12.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Audio вх/вых 1/1, Встроенный микрофон, Тревожные вх/вых 1/1, Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30 м, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 630мА	231 ↓
MDC-L7290VSL-30		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив APД, 2.8~12.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30 м, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 530мА	193 ↓
MDC-L7290VSL		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив APД, 2.8~12.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0.001Лк, Убираемый ИК-фильтр, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 250мА	185 ↓
MDC-L7090FSL-30		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив 3.6мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Audio вх/вых 1/1, Встроенный микрофон, Тревожные вх/вых 1/1, Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30 м, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 500мА	182 ↓
MDC-L7290FSL-30		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив 3.6мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30 м, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 500мА	162 ↓
MDC-L7290FSL		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив 4.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0.001Лк, Убираемый ИК-фильтр, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 250мА	154 ↑
Корпусные IP-камеры для помещений 2.0 Mpix			
MDC-L4090CSL		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив C/CS, 1920x1080 (30 к/сек), 0.001Лк, Audio вх/вых 1/1, Тревожные вх/вых 1/1, Убираемый ИК-фильтр, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, USB 2.0, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 280мА	223 ↓
MDC-L3290FSL		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь в миниатюрном квадратном корпусе, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив 4.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0.001Лк, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, USB 2.0, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 250мА, Адаптер в комплекте	145 ↓
Корпусные IP-камеры для помещений 2.0 Mpix			
MDC-N4090		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера, 1/2.8" Progressive CMOS SONY, 0.01Лк, Двухнаправленное аудио, Тревожные вх/вых 1/1, Объектив 3.6мм, 1920x1080 (30 к/сек), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 64 Гб, USB 2.0, Встроенный микрофон, -10~+50, 12В DC, 180мА, Адаптер в комплекте	151 ↑
MDC-N4090W		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера с Wi-Fi модулем, 1/2.8" Progressive CMOS SONY, 0.01Лк, Двухнаправленное аудио, Тревожные вх/вых 1/1, Объектив 3.6мм, 1920x1080 (30 к/сек), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 64 Гб, USB 2.0, Встроенный микрофон, -10~+50, 12В DC, 280мА, Адаптер в комплекте	165 ↑

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ

IP-видеонаблюдение			
Скоростные поворотные IP-камеры			
MDS-i1091H		Скоростная поворотная IP-камера День/Ночь, 2.0 Megapixel 1/2.86" Progressive CMOS, 0.5 Лк (Цвет) / 0.001Лк (Ч/Б, DSS вкл), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APД, 5.1~51.0 мм, Оптическое увеличение 10х, 1920x1080 (25 к/сек), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, Аудио 1/1, Тревожные вх/вых 1/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 24Вт, Адаптер в комплекте	1208 ↑
MDS-i3091-14H		Скоростная поворотная IP-камера День/Ночь, 2.0 Megapixel 1/3" Progressive CMOS, 0.5 Лк (Цвет) / / 0Лк (ИК вкл), ИК-подсветка, Дальность ИК-подсветки 250 м, 3D-DNR, WDR 120дБ, Убираемый ИК-фильтр, Объектив APД, 4.3~129.0 мм, Оптическое увеличение 30х, 1920x1080 (25 к/сек), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 64 Гб, Аудио вх/вых 1/1, Тревожные вх/вых 1/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+50, Уличный кожух IP66, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 42Вт	2182 New
MDS-i3691-14H		Скоростная поворотная IP-камера День/Ночь, 2.0 Megapixel 1/1.9" Progressive CMOS, 0.15 Лк (Цвет) / / 0Лк (ИК вкл), ИК-подсветка, Дальность ИК-подсветки 400 м, 3D-DNR, D-WDR, Убираемый ИК-фильтр, Объектив APД, 5.8~210.0 мм, Оптическое увеличение 36х, 1920x1080 (25 к/сек), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 64 Гб, Аудио вх/вых 1/1, Тревожные вх/вых 1/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+50, Уличный кожух IP66, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 42Вт	2405 New
MDS-M3331-10		Скоростная поворотная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 3.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.02 Лк (Цвет) / 0Лк (ИК вкл), ИК-подсветка (10 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 150 м, Убираемый ИК-фильтр, Объектив APД, 4.5~148.5 мм, Оптическое увеличение 33х, 2048x1520 (25 к/сек), DNR, WDR, H.264/H.265, Onvif, MicroSD до 128 Гб, Аудио 1/1, Тревожные вх/вых 2/1, рабочие температуры -40~+70, Уличный кожух, 24В AC, 47Вт	1899 ↑
MDS-M22121-10		Скоростная поворотная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 12.0 Megapixel 1/1.7" Progressive CMOS, 0.06 Лк (Цвет) / 0Лк (ИК вкл), ИК-подсветка (10 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 250 м, Убираемый ИК-фильтр, Объектив APД, 6.5~143 мм, Оптическое увеличение 22х, 3540x2160 (25 к/сек), 4000x3000 (20 к/сек), DNR, H.264/H.265, Onvif, MicroSD до 128 Гб, Аудио 1/1, Тревожные вх/вых 2/1, рабочие температуры -40~+70, Уличный кожух, 24В AC, 56Вт	3190 ↑
NVR 12.0 Mpix			
MDR-M16000		16 цифровых каналов, Запись до 8.0 Мр, 25 к/сек на канал (2592x1520), H.264/H.265, Видеоовых. 1 HDMI, 1 VGA, Аудио вх. 16 х IP-кам.+1RCA, Аудио вых. 1RCA, 10/100 BaseT Ethernet, Пропускная способность 80 Mbps, Тревожные вх. 4, Тревожные вых. 1, HDD (опция) 1 внутренний (до 8ТБ), 12В DC, 5А	255 New
MDR-M32000		32 цифровых канала, Запись до 12.0 Мр, 25 к/сек на канал (2592x1520), H.264/H.265, Видеоовых. 2 HDMI, 1 VGA, Аудио вх. 32 х IP-кам.+1RCA, Аудио вых. 1RCA, 10/100/1000 BaseT Ethernet, Пропускная способность 320 Mbps, Тревожные вх. 16, Тревожные вых. 4, HDD (опция) 4 внутренних (до 4*8ТБ), 12В DC, 5А	690 ↑
MDR-M64000		64 цифровых канала, Запись до 12.0 Мр, 12.5 к/сек на канал (2592x1520), 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264/H.265, Видеоовых. 2 HDMI, 1 VGA, Аудио вх. 64 х IP-кам.+1RCA, Аудио вых. 1RCA, 10/100/1000 BaseT Ethernet, Пропускная способность 320 Mbps, Тревожные вх. 16, Тревожные вых. 4, HDD (опция) 8 внутренних (до 8*8 ТБ), 220В AC	1102 ↑
MDR-M128-16		128 цифровых каналов, Запись до 12.0 Мр, 12.5 к/сек на канал (2592x1520), 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264/H.265, Видеоовых. 2 HDMI (опционально до 12 вых.), 1 VGA, Аудио вх. 128 х IP-кам.+1RCA, Аудио вых. 1RCA, 10/100/1000 BaseT Ethernet, Пропускная способность 512 Mbps, Тревожные вх. 24, Тревожные вых. 8, HDD (опция) 16 внутренних (до 16*8 ТБ), RAID 1/5, 220В AC с резервированием	5235 ↑
NVR 2.0 Mpix для интеграции со счетчиками банкнот			
MDR-R016		16 цифровых каналов, 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Видеоовых. 1 HDMI, 1 VGA, CVBS, Аудио вых. 1RCA, 10/100/1000 BaseT Ethernet, Пропускная способность 40 Mbps, Тревожные вх. 4, Тревожные вых. 1, HDD (опция) 2 внутренних (до 2*6ТБ), или 1 внутренний + 1 e-sata, 12В DC	620 ↑
Аксессуары			
MDK-100		Пульт управления поворотными камерами, различные протоколы, RS-485/RS-422 (Tx3 порта, Rx1 порт), до 255 устройств, 3-х осевой джойстик	301 ↑
MDC-IWA1		USB Wi-Fi антенна	53

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ

IP-видеонаблюдение			
Аксессуары			
WB-100		Кронштейн настенный для купольных антивандальных IP-камер с вариофокальным объективом	96 ↑
WMB-101SW		Кронштейн настенный для купольных камер с вариофокальным объективом, в пластиковых корпусах, цвет белый	14 ↑
MDS-30EWB		Распределительная коробка для MDS-i3091-2H	186 ↑
MDS-20ECP		Потолочный кронштейн для MDS-i1091H, MDS-i2091H	120 ↑
MDS-30PMA		Адаптер для крепления на столб MDS-i1091H, MDS-i3091-2H	100 ↑
MDS-30CMA		Адаптер для крепления на угол MDS-i1091H, MDS-i3091-2H	105 ↑
MDS-100EICB		Адаптер для крепления в подвесной потолок MDS-i1091H	111 ↑
WMB-208		Настенный кронштейн для помещений, для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	61 ↑
WMB-188		Настенный кронштейн для помещений, для MDC-M8040FTD-30	61 ↑
WMB-230		Настенный кронштейн (230 мм) для MDS-M3331-10	79 ↑
WMB-216		Настенный кронштейн (314 мм) для MDS-3331-10, MDS-22121-10	78 ↑
PMB-200		Потолочный кронштейн (200 мм) для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A, MDC-M8040FTD-30, MDS-M3331-10, MDS-22121-10	67 ↑
CMB-500		Потолочный кронштейн (500 мм) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	93 ↑
CMA-116		Адаптер для потолочных кронштейнов (CMB-500, CMB-200) для MDS-M3331-10, MDC-22121-10	41 ↑
WMB-253		Настенный кронштейн с коммутационной коробкой, уличный, для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	76 ↑
WMB-233		Настенный кронштейн с коммутационной коробкой, уличный, для MDC-M8040FTD-30	76 ↑
CMA-149		Адаптер для потолочного кронштейна (PMB-200) для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	23 ↑
CMA-100		Адаптер для потолочного кронштейна (PMB-200) для MDC-M8040FTD-30	24 ↑
CMB-200		Потолочный кронштейн (200 мм) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	38 ↑
CMB-215		Адаптер (металл) для крепления на угол настенных кронштейнов (WMB-230, WMB-216) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	70 ↑
CMB-215B		Адаптер (алюминий) для крепления на угол настенных кронштейнов (WMB-230, WMB-216) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	108 ↑
PMB-120		Адаптер для крепления на столб настенных кронштейнов (WMB-253, WMB-233, WMB-208, WMB-188) для купольных камер MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A, MDC-M8040FTD-30, а так же для уличных камер MDC-M6040VTD-42, MDC-M6240FTD-2 (нужна коммутационная коробка JB-126)	41 ↑
PMB-99		Адаптер для крепления на столб MDC-M6240FTD-2, MDC-M6040VTD-42 (без коммутационной коробки)	37 ↑
FMB-235		Адаптер для крепления в подвесной потолок MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	57 ↑
TMA-108		Наклонный адаптер для крепления MDC-M8040FTD-30	8 ↑
JB-296		Коммутационная коробка для кронштейнов (WMB-230, WMB-216) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	216 ↑
JB-145		Коммутационная коробка для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	34 ↑
JB-109		Коммутационная коробка для MDC-M8040FTD-30	26 ↑
JB-126		Коммутационная коробка для MDC-M6040VTD-42, MDC-M6240FTD-2	58 ↑
MDS-40ECP		Потолочный кронштейн для MDS-i3091-14H, MDS-i3691-14H	90 New
MDS-40PMB		Адаптер для крепления на столб MDS-i3091-14H, MDS-i3691-14H	90 New

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ

IP-видеонаблюдение			
Сетевые IP видеорегистраторы на базе профессионального ПО Fly Cube			
MDR-iVC4-1		ОС на базе Linux 64 bit, 4 цифровых канала, 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Двойной поток по сети, Рекомендуемый суммарный поток на запись для 1 канала до 12 Мбит/с, Видеовых 1 монитор (HDMI (1920x1080)/VGA/DVI-D, Audio вх. 4 x IP-кам., Audio вых. 1, HDD - 1 внутренний (опция), 220В AC	672 ↑
MDR-iVC9-2		ОС на базе Linux 64 bit, 9 цифровых каналов, 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Двойной поток по сети, Рекомендуемый суммарный поток на запись для 1 канала до 12 Мбит/с, Видеовых 2 монитора: HDMI (1920x1080)/VGA/ DVI-D, Audio вх. 9 x IP-кам., Audio вых. 1, HDD - 2 внутренних (опция), 220В AC	927 ↑
MDR-iVC16-3		ОС на базе Linux 64 bit, 16 цифровых каналов, 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Двойной поток по сети, Рекомендуемый суммарный поток на запись для 1 канала до 12 Мбит/с, Видеовых 2 монитора: HDMI (1920x1080)/VGA/ DVI-D, Audio вх. 16 x IP-кам., Audio вых. 1, HDD - 3 внутренних (опция), 220В AC	1665 ↑
MDR-iVC25-5		2U, ОС на базе Linux 64 bit, 25 цифровых канала с возможностью расширения до 40, 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Двойной поток по сети, Рекомендуемый суммарный поток на запись для 1 канала до 12 Мбит/с, Видеовых 2 монитора (2x20 кам.): HDMI (1920x1080)/VGA/ DVI-D, Audio вх. 25 x IP-кам., Audio вых. 1, HDD - 5 внутренних (опция), 220В AC	2879 ↑
MDR-iVC36-8		2U, ОС на базе Linux 64 bit, 36 цифровых канала с возможностью расширения до 64, 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Двойной поток по сети, Рекомендуемый суммарный поток на запись для 1 канала до 12 Мбит/с, Возможно добавление аналитик, Видеовых 2 монитора (2x20 кам.): HDMI (1920x1080)/VGA/ DVI-D, Audio вх. 36 x IP-кам., Audio вых. 1, HDD - 8 внутренних (опция), 220В AC	5117 ↑
MDR-iVC64-12		2U, ОС на базе Linux 64 bit, 64 цифровых канала с возможностью расширения до 96, 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Двойной поток по сети, Рекомендуемый суммарный поток на запись для 1 канала до 12 Мбит/с, Возможно добавление аналитик, Видеовых 2 монитора (2x20 кам.): HDMI (1920x1080)/VGA/ DVI-D, Audio вх. 64 x IP-кам., Audio вых. 1, HDD - 12 внутренних (опция), 220В AC	6960 ↑
MDR-iVC80-16		3U, ОС на базе Linux 64 bit, 80 цифровых канала с возможностью расширения до 128, 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Двойной поток по сети, Рекомендуемый суммарный поток на запись для 1 канала до 12 Мбит/с, Возможно добавление аналитик, Видеовых 2 монитора (2x20 кам.): HDMI (1920x1080)/VGA/ DVI-D, Audio вх. 80 x IP-кам., Audio вых. 1, HDD - 16 внутренних (опция), 220В AC	10474 ↑
MDR-iVC150-24		4U, ОС на базе Linux 64 bit, 150 цифровых канала с возможностью расширения до 192, 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Двойной поток по сети, Рекомендуемый суммарный поток на запись для 1 канала до 12 Мбит/с, Видеовых 4 монитора (4x20 кам.): 2*HDMI (1920x1080)/2*DVI-D, Audio вх. 150 x IP-кам., Audio вых. 1, Возможно добавление аналитик, HDD - 24 внутренних (опция), 220В AC	14321 ↑
Сервер графической станции / Класс А			
MDR-IGS40/2		Сервер графической станции Fly Cube, поддерживает 2 монитора (по 20 каналов на каждый монитор). Предназначена для оперативной работы оператора видеонаблюдения.	1897 ↑
MDR-IGS80/4		Сервер графической станции Fly Cube, поддерживает 4 монитора (по 20 каналов на каждый монитор). Предназначена для оперативной работы оператора видеонаблюдения.	2823 ↑

Сетевые IP-видеорегистраторы на базе профессионального ПО Fly Cube	
<p>FLY CUBE – система мониторинга бизнеса, которая обеспечивает экономическую безопасность предприятия и предоставляет аналитическую информацию для принятия управленческих решений. Важно отметить, что эта система является единой точкой сбора и обработки информации о предприятии. Данные в нее поступают от систем учета и контроля, которые установлены на предприятии и которые интегрированы с ПО FLY CUBE.</p> <p>www.flybiz.ru</p>	
Возможное добавление аналитик	
Агенты распознавания автомобильных номеров	
FDC LPR CIS	Модуль распознавания номеров России, Беларуси, Украины, Казахстана, Молдавия.
Агенты анализа людей и объектов в кадре	
FDC People count	Модуль подсчета посетителей.
FDC Crowd control	Модуль подсчета количества людей в кадре или заданной области (длина очереди, количество людей у прилавка, пр.).
Универсальные видео агенты	
FDC SensorLine	Детектор запрещенного движения.
Hardware Integration Agents	
Программные модули, которые позволяют интегрировать в одну систему Fly Cube и стороннее оборудование. Позволяют получать информацию от стороннего оборудования. А также могут отправлять управляющие сигналы на исполнительные устройства.	
FDC Relay	Модуль интеграции с внешними устройствами через блок управления сухими контактами.
FDC Scanner	Модуль интеграции со сканерами штрих кодов.
FDC CSA	Модуль интеграции с электронной книгой жалоб. Позволяет в режиме реального времени отслеживать отзывы и удовлетворенность клиентов.
POS Agents	
Модуль контроля кассовых операций. Позволяют получать от кассовых серверов всю информацию о проводимых кассовых операциях, синхронизировать эти данные с видеопотоком, и проводить поиск по различным сценариям.	
FDC PoS	Функционал: система титрования; смарт-фреймы; поиск по чеку и событиям кассового сервера; «товары группы риска»; отчеты; система
Security Agents	
Программные модули интеграции с охранными системами и системами контроля доступа.	
FDC Satel	Модуль интеграции с системами Satel
FDC Bolid	Модуль интеграции с системами Bolid.
FDC RusGuard	Модуль интеграции с системами контроля доступа RusGuard.
ERP Agents	
Программные модули, которые позволяют интегрировать в одну систему ПО Fly Cube и ERP системы. Позволяют вести двусторонний обмен информацией между Fly Cube и ERP системами. Эти данные могут в дальнейшем быть использованы для формирования различных отчетов и графиков, поиска по архиву нужного события, принятия решений, пр.	
FDC 1C	Модуль интеграции с системой учета 1С 8.2.

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ

AHD			
Купольные AHD Камеры Для Помещений 2.0 Мрiх			
MDC-AH7290WDN-30		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Расширенный динамический диапазон, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p) / (720p), Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл), ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30м, WDR, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-DNR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 370мА	141 ↑
MDC-AH7290WDN-30A		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Расширенный динамический диапазон, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p) / (720p), Объектив APD, 2.8~12.0мм, Автофокус, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл), ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30м, WDR, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-DNR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 470мА	160 ↓
MDC-AH7290TDN-30		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл), ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 40м, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-DNR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 320мА	125 ↓
MDC-AH7290TDN-24A		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY CMOS, Автофокус, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 52dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл), ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 20м, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 310мА	99 ↑
MDC-AH7290TDN		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive CMOS, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.001Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 200мА	78 ↓
MDC-AH7290VK		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (1080p) / CVBS (1280H), Объектив, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.0001Лк, True Day&Night(ICR), Privacy Mask, Motion Detection, ATW, DSS, BLC, AGC, 2D-NR, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 220мА	82 ↓
MDC-AH7290FTN		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive CMOS, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив, 3.6мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.001Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 200мА	58 ↓
MDC-AH7290FK		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (1080p) / CVBS (1280H), Объектив, 3.6мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.0001Лк, True Day&Night(ICR), Privacy Mask, Motion Detection, ATW, DSS, BLC, AGC, 2D-NR, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 220мА	63 ↓
MDC-AH7290TDN-22S		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.8" SONY Exmor CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p), Объектив 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл), ИК-подсветка (22 ИК-диод), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, ATV/AWC, AGC, 2D/3DDNR, D-WDR, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 220мА	56 New
MDC-AH7290FTN-2S		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.8" SONY Exmor CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p), Объектив 2.8мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл), ИК-подсветка (2 ИК-диод), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, ATV/AWC, AGC, 2D/3DDNR, D-WDR, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 260мА	40 New
Купольные AHD Камеры Для Помещений 4.0 Мрiх			
MDC-AH7240VTD-30		Купольная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1440p) / CVBS (960H), Объектив 2.7~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл.), ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30м, AGC, ATW, BLC, D-WDR, DNR, LSC, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 400мА	165 New
MDC-AH7240VTD-30A		Купольная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity, Автофокус, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1440p) / CVBS (960H), Объектив 2.7~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл.), ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30м, AGC, ATW, BLC, D-WDR, DNR, LSC, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 460мА	181 New
MDC-AH7240VTD-22S		Купольная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/3" Progressive High Sensitivity Sensor, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1440), Объектив 2.8~12.0мм, S/N: более 48dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл), ИК-подсветка (22 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, AGC, 2DDNR, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 230мА	72 New
MDC-AH7240FTD-2S		Купольная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/3" Progressive High Sensitivity Sensor, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1440), Объектив 2.8мм, S/N: более 48dB, День/Ночь, 0Лк(ИК вкл), ИК-подсветка (2 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, AGC, 2DDNR, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 270мА	53 New
AHD Аксессуары			
WB-100		Кронштейн настенный для купольных антивандалных AHD-камер с вариофокальным объективом	96 ↑
WMB-101SW		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с вариофокальным объективом, цвет белый	14 ↑

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ












AHD				
Корпусные AHD Камеры Для Помещений 2.0 Mpix				
MDC-AH4290TDN		Корпусная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.1Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 200мА	104	↓
MDC-AH4291TDN		Корпусная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.1Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 24В AC / 12В DC	120	↓
MDC-AH4292TDN		Корпусная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.1Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 220В AC	125	↓
MDC-AH4290WDN		Корпусная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Расширенный динамический диапазон, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.005Лк, WDR, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 250мА	104	↓
Корпусные AHD Камеры Для Помещений 4.0 Mpix				
MDC-AH4240CTD		Корпусная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1440p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.1Лк, AGC, ATW, BLC, D-WDR, DNR, LSC, OSD, Управление по коаксиальному кабелю, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 150мА	130	New
MDC-AH4241CTD		Корпусная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1440p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.1Лк, AGC, ATW, BLC, D-WDR, DNR, LSC, OSD, Управление по коаксиальному кабелю, Рабочие температуры -10~+50, 24В AC / 12В DC, 200мА	146	New
MDC-AH4242CTD		Корпусная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1440p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.1Лк, AGC, ATW, BLC, D-WDR, DNR, LSC, OSD, Управление по коаксиальному кабелю, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 220В AC, 200мА	152	New
Миниатюрные AHD Камеры Для Помещений 2.0 Mpix				
MDC-AH3290FSL		Миниатюрная камера для помещений в квадратном корпусе, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, AHD (1080p) / CVBS (1280H), Объектив 4.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.001Лк (Цвет), ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 125мА	99	↓
Миниатюрные AHD Камеры Для Помещений 4.0 Mpix				
MDC-AH3240F		Миниатюрная камера для помещений в квадратном корпусе, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity, AHD (1440p) / CVBS (960H), Объектив 4.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.1Лк, AGC, ATW, BLC, D-WDR, DNR, LSC, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 150мА	125	New
Модульные AHD Камеры 2.0 Mpix				
MDC-AH2290WDN		Модульная камера, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Расширенный динамический диапазон, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p), Объектив APД, 2.8~12.0мм, S/N: более 52dB, День/Ночь, 0.005Лк, WDR, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-DNR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 150мА	81	
MDC-AH2290TDN		Модульная камера, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.001Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 220мА	53	↓
MDC-AH2290FTN		Модульная камера, 2.0 Megapixel 1/2.8" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив 3.6мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.1Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 180мА	42	↓
MDC-AH2290FSL		Модульная камера, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, AHD (1080p) / CVBS (1280H), Объектив 4.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.001Лк (Цвет), ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 125мА	73	↓

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ







AHD			Позиция, у.е.*	
AHD Скоростные поворотные камеры				
MDS-1091		Скоростная поворотная AHD-камера День/Ночь для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.01Лк (DSS вкл), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 5.1-51.0 мм, Оптическое увеличение 10х, 1920x1080, WDR, DNR, Тревожные вх/вых 2/1, рабочие температуры 0~+50, 12 В DC / 24В AC, 31Вт	678	↓
MDS-1091H		Скоростная поворотная AHD-камера День/Ночь, 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.5Лк (Цвет) (DSS вкл)/0.01Лк (Ч/Б), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 5.1-51.0 мм, Оптическое увеличение 10х, 1920x1080, WDR, DNR, Тревожные вх/вых 1/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 50Вт	1052	↑
MDS-3091H		Скоростная поворотная AHD-камера День/Ночь, 2.0 Megapixel 1/3" Progressive CMOS, 0.001 Лк (Цвет), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 4.3-129.0 мм, Оптическое увеличение 30х, 1920x1080, WDR, DNR, Тревожные вх/вых 8/4, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, Кронштейн в комплекте, 12В DC / 24В AC, 65Вт, Адаптер в комплекте	1563	↑
MDS-3091-14H		Скоростная поворотная AHD-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/3" Progressive CMOS, 0.5 Лк (Цвет) / 0Лк (ИК вкл), ИК-подсветка, Дальность ИК-подсветки 250 м, Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 4.3-129.0 мм, Оптическое увеличение 30х, 1920x1080, 3D-DNR, WDR 120 дБ, Тревожные вх/вых 4/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+50, Уличный кожух IP66, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 36Вт, Адаптер в комплекте	2047	New
MDS-3691-14H		Скоростная поворотная AHD-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/1.9" Progressive CMOS, 0.15 Лк (Цвет) / 0Лк (ИК вкл), ИК-подсветка, Дальность ИК-подсветки 400 м, Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 5.8-210.0 мм, Оптическое увеличение 36х, 1920x1080, 3D-DNR, D-WDR, Тревожные вх/вых 4/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+50, Уличный кожух IP66, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 36Вт, Адаптер в комплекте	2233	New
AHD Регистраторы 2.0 Мрпх				
MDR-4100		Пентаплекс, 4 кан. видео AHD / TVI / CVI (4Мр/3Мр/1080р/720р/960Н), 4 кан. аудио, Тревожные вх/вых 4/1, Скорость записи на канал: 6 к/сек (4Мр), 8 к/сек (3Мр), 12.5 к/сек (1920x1080), 25 к/сек (720р/960Н), Видео выходы: 1HDMI (2560x1440), 1VGA, H.264, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 1 HDD внутренний (до 6ТБ), 12В DC	92	↓
MDR-8100		Пентаплекс, 8 кан. видео AHD / TVI / CVI (4Мр/3Мр/1080р/720р/960Н), 4 кан. аудио, Тревожные вх/вых 4/1, Скорость записи на канал: 6 к/сек (4Мр), 8 к/сек (3Мр), 12.5 к/сек (1920x1080), 25 к/сек (720р/960Н), Видео выходы: 1HDMI (2560x1440), 1VGA, H.264, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 1 HDD внутренний (до 6ТБ), 12В DC	147	↓
MDR-16100		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD / TVI / CVI (4Мр/3Мр/1080р/720р/960Н), 6 кан. аудио, Тревожные вх/вых 4/1, Скорость записи на канал: 6 к/сек (4Мр), 8 к/сек (3Мр), 12.5 к/сек (1920x1080), 25 к/сек (720р/960Н), Видео выходы: 1HDMI (2560x1440), 1VGA, H.264, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 2 HDD внутренние (до 2*6ТБ), 12В DC	279	↓
MDR-4040		Пентаплекс, 4 кан. видео AHD/TVI (4Мр/1080р/720р/960Н), 4 кан. аудио, 12.5 к/сек на канал (1920x1080), 7 к/сек на канал (4Мр), Видео выходы: 1HDMI, 1VGA, H.264, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 1 HDD внутренние (до 6ТБ), 12В DC	182	↑
MDR-8040		Пентаплекс, 8 кан. видео AHD/TVI (4Мр/1080р/720р/960Н), 4 кан. аудио, 12.5 к/сек на канал (1920x1080), 7 к/сек на канал (4Мр), Видео выходы: 1HDMI, 1VGA, H.264, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 1 HDD внутренние (до 6ТБ), 12В DC	272	↑
MDR-16040		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD/TVI (4Мр/1080р/720р/960Н), 6 кан. аудио, 12.5 к/сек на канал (1920x1080), 7 к/сек на канал (4Мр), Видео выходы: 1HDMI, 1VGA, H.264, Тревожные вх/вых 4/1, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 2 HDD внутренние (до 2*6ТБ), 12В DC	606	↑
MDR-4140		Пентаплекс, 4 кан. видео AHD/TVI (4Мр/1080р/720р/960Н), 4 кан. аудио, 25 к/сек на канал (1920x1080), 12.5 к/сек на канал (4Мр), Видео выходы: 1HDMI, 1VGA, H.264, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 1 HDD внутренний (до 6ТБ), 12В DC	247	↑
MDR-8140		Пентаплекс, 8 кан. видео AHD/TVI (4Мр/1080р/720р/960Н), 4 кан. аудио, 25 к/сек на канал (1920x1080), 12.5 к/сек на канал (4Мр), Видео выходы: 1HDMI, 1VGA, H.264, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 1 HDD внутренний (до 6ТБ), 12В DC	463	↑
MDR-16140		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD/TVI (4Мр/1080р/960Н/720р), 6 кан. аудио, 25 к/сек на канал (1920x1080), 12.5 к/сек на канал (4Мр), Видео выходы: 1HDMI, 1VGA, H.264, Тревожные вх/вых 4/1, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 2 HDD внутренние (до 2*6ТБ), 12В DC	860	↑
MDR-U8140		Пентаплекс, 8 кан. видео EX-SDI/HD-SDI/AHD/IP, 12.5 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (1920x1080), Видео выходы: 1HDMI (4Мр), 1VGA, Тревожные вх/вых 4/1, Аудио вх/вых 4/1, H.264, 10/100/1000 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 4 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 2 HDD внутренние (до 2*8ТБ), 12В DC (Адаптер в комплекте)	918	New
MDR-U16140		Пентаплекс, 16 кан. видео EX-SDI/HD-SDI/AHD/IP, 12.5 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (1920x1080), Видео выходы: 1HDMI (4Мр), 1VGA, Тревожные вх/вых 4/1, Аудио вх/вых 4/1, H.264, 10/100/1000 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 4 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 4 HDD внутренние (до 4*8ТБ), e-sata, 12В DC (Адаптер в комплекте)	1986	New
MDR-16590		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD (1080р, 720р) / 960Н, 4 кан. аудио, 12 к/сек на канал (1920x1080), 25 к/сек на канал (1280x720), 25 к/сек на канал (944x576) Видео выходы: 1HDMI, 1VGA, H.264, 10/100/1000 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 4 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Управление по коаксиальному кабелю, Сетевой клиент для iPhone, Android, 2 HDD внутренние (до 2*6ТБ), e-sata, 12В DC	649	↑
MDR-16690		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD (1080р, 720р) / 960Н / TVI, 16 кан. аудио, 12.5 к/сек (1920x1080), 25 к/сек на канал (1280x720), 25 к/сек на канал (944x576) Видео выходы: 1HDMI, 1VGA, H.264, 10/100/1000 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 2 HDD внутренние (до 2*6ТБ), 12В DC	660	↑
AHD Регистраторы 4К				
MDR-4180		Пентаплекс, 4 кан. видео AHD / EX-SDI/HD-SDI/IP, Аудио 4/1, 12 к/сек на канал (8Мр), 25 к/сек на канал (4Мр), Видео выходы: 1HDMI (Макс. 8Мр), 1VGA, Тревожные вх/вых 4/1, H.264, 10/100/1000 Base-TX x 2, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 3 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 4 HDD внутренние (до 4*8ТБ), e-sata, DAS (Макс. 32ТБ, RAID), 12В DC (Адаптер в комплекте)	745	New
MDR-8180		Пентаплекс, 8 кан. видео AHD / EX-SDI/HD-SDI/IP, Аудио 8/1, 10 к/сек на канал (8Мр), 20 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (2Мр), Видео выходы: 1HDMI (Макс. 8Мр), 1VGA, Тревожные вх/вых 8/1, H.264, 10/100/1000 Base-TX x 2, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 3 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 4 HDD внутренние (до 4*8ТБ), e-sata, DAS (Макс. 32ТБ, RAID), 12В DC (Адаптер в комплекте)	998	New
MDR-16180		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD / EX-SDI/HD-SDI/IP, Аудио 16/1, Кам. 1-8 15 к/сек на канал (8Мр), Кам. 9-16 15 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (4Мр), Видео выходы: 1HDMI (Макс. 8Мр), 1VGA, Тревожные вх/вых 16/16, H.264, 10/100/1000 Base-TX x 2, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 3 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 4 HDD внутренние (до 4*8ТБ), e-sata, DAS (Макс. 32ТБ, RAID), 12В DC (Адаптер в комплекте)	1378	New
AHD Аксессуары				
MDK-100		Пульт управления поворотными камерами, различные протоколы, RS-485/RS-422 (Tx3 порта, Rx1 порт), до 255 устройств, 3-х осевой джойстик	301	↑
MDS-30EWB		Распределительная коробка для MDS-3091-2H	186	↑
OH-10		Уличный кожух с настенным кронштейном для MDS-1091	141	↑
MDS-20ECP		Потолочный кронштейн для MDS-1091H	120	↑
CM-10		Потолочный кронштейн для MDS-1091	111	↑
CM-30		Потолочный кронштейн для MDS-3091H	137	↑
MDS-30PMA		Адаптер для крепления на столб MDS-1091H MDS-3091-2H	100	↑
PMA-10-30		Адаптер для крепления на столб MDS-1091	106	↑
MDS-30CMA		Адаптер для крепления на угол MDS-1091H, MDS-3091-2H	105	↑
MDS-100EISB		Адаптер для крепления а подвесной потолок MDS-1091H	111	↑
MDS-40ECP		Потолочный кронштейн для MDS-3091-14H, MDS-3691-14H	90	New
MDS-40PMB		Адаптер для крепления на столб MDS-3091-14H, MDS-3691-14H	90	New

HD-SDI / EX-SDI			
HD-SDI / EX-SDI камеры в уличном корпусе 2.0 Mpix			
MDC-H6290VSL-40H		Корпусная камера в уличном корпусе с ИК-подсветкой и нагревательными элементами, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Убираемый ИК-фильтр, 1920x1080, Видеовыходы: 1BNC, Аналоговый композитный, 1080p, Объектив APD, 6.0~50.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК-подсветка вкл), ИК-подсветка (40 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 80м, AWB, BLC, AGC, DNR, OSD, Внешняя регулировка объектива, Корпус IP66, Рабочие температуры -50~+60, Кронштейн в комплекте, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 630mA	389 ↑
MDC-H6290VSL-42H		Корпусная камера в уличном корпусе с ИК-подсветкой и нагревательными элементами, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Убираемый ИК-фильтр, 1920x1080, Видеовыходы: 1BNC, Аналоговый композитный, 1080p, Объектив APD, 3.5~16.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК-подсветка вкл), ИК-подсветка (42 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 50м, AWB, BLC, AGC, DNR, OSD, Внешняя регулировка объектива, Корпус IP66, Рабочие температуры -50~+60, Кронштейн в комплекте, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 550mA	290 ↑
MDC-H6290VSL-42		Корпусная камера в уличном корпусе с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Убираемый ИК-фильтр, 1920x1080, Видеовыходы: 1BNC, Аналоговый композитный, 1080p, Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК-подсветка вкл), ИК-подсветка (42 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 50м, AWB, BLC, AGC, DNR, OSD, Корпус IP66, Рабочие температуры -40~+60, Кронштейн в комплекте, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 650mA	195 ↑
HD-SDI / EX-SDI камеры в уличном корпусе 4.0 Mpix			
MDC-H6240VTD-42H		Корпусная камера в уличном корпусе с ИК-подсветкой и Нагревателями, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity Sensor, ОЛК (ИК вкл) , Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 6.0~22.0мм, ИК-подсветка (42 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 80м, WDR, AGC, ATW, BLC, DNR, Sens-up, De-Fog, OSD (только EX-SDI), Видеовыход 1BNC: EX-SDI 1.0(1440p/1080p) / EX-SDI 2.0(1080p) / EX-SDI 2.1(1080p) / HD-SDI(1080p), Внешняя регулировка объектива, Корпус IP66, Рабочие температуры -50~+60, Кронштейн в комплекте, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 570mA	336 New
MDC-H6240VTD-42HA		Корпусная камера в уличном корпусе с ИК-подсветкой и Нагревателями, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity Sensor, Автофокус, ОЛК (ИК вкл) , Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 6.0~22.0мм, ИК-подсветка (42 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 80м, WDR, AGC, ATW, BLC, DNR, Sens-up, De-Fog, OSD (только EX-SDI), Видеовыход 1BNC: EX-SDI 1.0(1440p/1080p) / EX-SDI 2.0(1080p) / EX-SDI 2.1(1080p) / HD-SDI(1080p), Внешняя регулировка объектива, Корпус IP66, Рабочие температуры -50~+60, Кронштейн в комплекте, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 630mA	357 New
MDC-H6240VTD-42		Корпусная камера в уличном корпусе с ИК-подсветкой, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity Sensor, ОЛК (ИК вкл) , Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.7~12.0мм, ИК-подсветка (42 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 50м, WDR, AGC, ATW, BLC, DNR, Sens-up, De-Fog, OSD (только EX-SDI), Видеовыход 1BNC: EX-SDI 1.0(1440p/1080p) / EX-SDI 2.0(1080p) / EX-SDI 2.1(1080p) / HD-SDI(1080p), Рабочие температуры -40~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 400mA	245 New
MDC-H6240VTD-42A		Корпусная камера в уличном корпусе с ИК-подсветкой, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity Sensor, Автофокус, ОЛК (ИК вкл) , Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.7~12.0мм, ИК-подсветка (42 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 50м, WDR, AGC, ATW, BLC, DNR, Sens-up, De-Fog, OSD (только EX-SDI), Видеовыход 1BNC: EX-SDI 1.0(1440p/1080p) / EX-SDI 2.0(1080p) / EX-SDI 2.1(1080p) / HD-SDI(1080p), Рабочие температуры -40~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 460mA	266 New
HD-SDI / EX-SDI камеры в антивандальном куполе 2.0 Mpix			
MDC-H8290VSL-30		Купольная антивандальная камера с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, ОЛК (ИК вкл), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.8~12.0мм, 1920x1080, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30м, Корпус IK10, IP66, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 450mA	233 ↑
MDC-H9290FSL-24		Купольная антивандальная камера с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, ОЛК (ИК-подсветка вкл.), ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 25м, 1920x1080, Объектив 3.7 мм, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AGC, AWB, BLC, DNR, Корпус IP66, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 400mA	138
HD-SDI / EX-SDI камеры для помещений 1.3 Mpix			
MDC-H4260CTD		Корпусная камера под объектив, 1.3 Megapixel 1/3" Progressive CMOS, 0.1Лк, Убираемый ИК-фильтр, CS, 1280x720, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, BLC, AGC, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 200mA	100 ↑
HD-SDI / EX-SDI камеры для помещений 2.0 Mpix			
MDC-H7290VSL-30		Купольная камера для помещений с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 25м, ОЛК (ИК вкл), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.8~12.0мм, 1920x1080, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 460mA	166
MDC-H7290VSL		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, 0.001(Цвет), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.8~12.0мм, 1920x1080, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC , 150mA	162 ↑
MDC-H4290CSL		Корпусная камера под объектив, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, 0.001(Цвет), Убираемый ИК-фильтр, CS, 1920x1080, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 150mA	148
MDC-H3290FSL		Миниатюрная корпусная камера, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, 0.001Лк (Цвет), 1920x1080, Объектив 4.0 мм, Видеовыходы: 2BNC, Аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 150mA	131 ↑
HD-SDI / EX-SDI камеры для помещений 4.0 Mpix			
MDC-H7240VTD-30		Купольная камера для помещений с ИК-подсветкой, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity Sensor, ОЛК (ИК вкл) , Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.7~12.0мм, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30м, WDR, AGC, ATW, BLC, DNR, Sens-up, De-Fog, OSD (только EX-SDI), Видеовыход 1BNC: EX-SDI 1.0(1440p/1080p) / EX-SDI 2.0(1080p) / EX-SDI 2.1(1080p) / HD-SDI(1080p), Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 400mA	219 New
MDC-H7240VTD-30A		Купольная камера для помещений с ИК-подсветкой, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity Sensor, Автофокус, ОЛК (ИК вкл) , Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.7~12.0мм, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30м, WDR, AGC, ATW, BLC, DNR, Sens-up, De-Fog, OSD (только EX-SDI), Видеовыход 1BNC: EX-SDI 1.0(1440p/1080p) / EX-SDI 2.0(1080p) / EX-SDI 2.1(1080p) / HD-SDI(1080p), Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 460mA	241 New
MDC-H7240VTD		Купольная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity Sensor, 0.1Лк, Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.7~12.0мм, WDR, AGC, ATW, BLC, DNR, Sens-up, De-Fog, OSD (только EX-SDI), Видеовыход 1BNC: EX-SDI 1.0(1440p/1080p) / EX-SDI 2.0(1080p) / EX-SDI 2.1(1080p) / HD-SDI(1080p), Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 150mA	217 New
MDC-H4240CTD		Корпусная камера под объектив, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity Sensor, 0.1Лк, Убираемый ИК-фильтр, Объектив C/CS мм, WDR, AGC, ATW, BLC, DNR, Sens-up, De-Fog, OSD (только EX-SDI), Видеовыход 1BNC: EX-SDI 1.0(1440p/1080p) / EX-SDI 2.0(1080p) / EX-SDI 2.1(1080p) / HD-SDI(1080p), Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 150mA	187 New
MDC-H3240F		Миниатюрная корпусная камера, 4.0 Megapixel 1/2.7" 5MP High Sensitivity Sensor, 0.1Лк, Объектив 4.0 мм, WDR, AGC, ATW, BLC, DNR, Sens-up, De-Fog, OSD (только EX-SDI), Видеовыход 1BNC: EX-SDI 1.0(1440p/1080p) / EX-SDI 2.0(1080p) / EX-SDI 2.1(1080p) / HD-SDI(1080p), Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, Макс. 150mA	171 New

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ

HD-SDI / EX-SDI			
HD-SDI / EX-SDI регистраторы			
MDR-H4140		Пентаплекс, 4 кан. видео EX-SDI/HD-SDI/IP, 12.5 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (1920x1080), Выводы: 1HDMI (4Мр), 1VGA, H.264, Тревожные вы/вых 2/1, 10/100 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 2 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 1 HDD внутренний (до 8ТБ), 12В DC (Адаптер в комплекте)	526 ↑
MDR-H8140		Пентаплекс, 8 кан. видео EX-SDI/HD-SDI/IP, 12.5 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (1920x1080), Выводы: 1HDMI (4Мр), 1VGA, Тревожные вх/вых 4/1, Аудио вы/вых/ 4/1 H.264, 10/100/1000 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 4 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 2 HDD внутренние (до 2*8ТБ), 12В DC (Адаптер в комплекте)	969 ↑
MDR-H16140		Пентаплекс, 16 кан. видео EX-SDI/HD-SDI/IP, 12.5 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (1920x1080), Выводы: 1HDMI (4Мр), 1VGA, Тревожные вх/вых 4/1, Аудио вы/вых/ 4/1 H.264, 10/100/1000 Mbit Ethernet, ПО центр. поста набл. (CMS), RS-485, Мышь, 4 USB, ИК-пульт, Встроенный WEB-сервер, Уведомления по e-mail, Dual stream, Сетевой клиент для iPhone, Android, 4 HDD внутренние (до 4*8ТБ), e-sata, 12В DC (Адаптер в комплекте)	2119 ↓
HD-SDI / EX-SDI аксессуары			
MDK-100		Пульт управления поворотными камерами, различные протоколы, RS-485/RS-422 (Tx3 порта, Rx1 порт), до 255 устройств, 3-х осевой джойстик	301 ↑
WB-100		Настенный кронштейн для антивандальных уличных камер MDC-H8290VSL-30	96 ↑
WMB-101SW		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с вариофокальным объективом, цвет белый	14 ↑
MDS-30EWB		Коробка для MDS-H309-2H	186 ↑
MDS-20ECP		Потолочный кронштейн для MDS-H1091H, NDS-H2091H	120 ↑
MDS-30PMA		Адаптер для крепления на столб MDS-H1091H, MDS-H309-2H	100 ↑
MDS-30CMA		Адаптер для крепления на угол MDS-H1091H, MDS-H309-2H	105 ↑
MDS-100EICB		Адаптер для крепления а подвесной потолок MDS-H1091H	111 ↑

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ

Видеокамеры для агрессивных сред			
IP-Видеокамеры для агрессивных сред			
MDC-SSI6290TDN-2A		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 с ИК-подсветкой, Автофокус, 1/3" CMOS SONY, Объектив APD, 2.8-12.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (2 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 25 м, H.264/MJPEG, Onvif, Корпус IP68, PoE, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 375мА	1257 ↑
MDC-SSI6290FTN-2		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 и с ИК-подсветкой, 1/3" CMOS SONY, Объектив 3.7мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (2 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 25 м, H.264/MJPEG, Onvif, Корпус IP68, PoE, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 375мА	1148 ↑
MDC-SSI8290TDN-24A		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 с ИК-подсветкой, Автофокус, 1/3" CMOS SONY, Объектив APD, 2.8-12.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 20 м, H.264/MJPEG, Onvif, Корпус IP68, PoE, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 250мА	1268 ↑
MDC-SSI8290TDN-24		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 с ИК-подсветкой, 1/3" CMOS SONY, Объектив APD, 2.8-12.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 20 м, H.264/MJPEG, Onvif, Корпус IP68, PoE, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 250мА	1140 ↑
MDC-SSI8290FTN-24		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 с ИК-подсветкой, 1/3" CMOS SONY, 3.7мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 20 м, H.264/MJPEG, Onvif, Корпус IP68, PoE, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 250мА	1114 ↑
AHD-Видеокамеры для агрессивных сред			
MDC-SSAH6290TDN-2A		Корпусная 2.0 мегапиксельная камера День/Ночь в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 с ИК-подсветкой, Автофокус, 1/3" CMOS Panasonic Объектив APD, 2.8-12.0мм, АHD (1080р) / CVBS (960Н), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (2 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 25 м, WDR, DSS, BLC, AGC, 3D-DNR, Корпус IP68, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 375мА	859 ↑
MDC-SSAH8290TDN-24		Купольная 2.0 мегапиксельная камера День/Ночь в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 с ИК-подсветкой, 1/3" Exmor CMOS SONY, Объектив APD, 2.8-12.0мм, АHD (1080р) / CVBS (960Н), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 20 м, Корпус IP68, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 250мА	736 ↑
HD-SDI-Видеокамеры для агрессивных сред			
MDC-SSH6290TDN-2A		Корпусная камера с изображением высокой четкости HD-SDI (SMPTE-292M) / EX-SDI в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 с ИК-подсветкой, Автофокус, 2.0 Megapixel 1/3" CMOS Panasonic, Объектив APD, 2.8-12.0мм, 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (2 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 25 м, 1920x1080, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, 1080 р (30/25 к/сек SDI), BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, Корпус IP68, Рабочие температуры -40~+50, 12В DC, 375мА	852 ↑
MDC-SSH6290FTN-2		Корпусная камера с изображением высокой четкости HD-SDI (SMPTE-292M) / EX-SDI в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/3" CMOS Panasonic, 3.6мм, 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (2 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 25 м, 1920x1080, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, 1080 р (30/25 к/сек SDI), BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, Корпус IP68, Рабочие температуры -40~+50, 12В DC, 375мА	698 ↑
MDC-SSH8290TDN-24		Купольная камера с изображением высокой четкости HD-SDI (SMPTE-292M) / EX-SDI в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/3" CMOS Panasonic, Объектив APD, 2.8-12.0мм, 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 20 м, 1920x1080, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, 1080 р (30/25 к/сек SDI), BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, Корпус IP68, Рабочие температуры -40~+50, 12В DC, 250мА	756 ↑

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ

Розница, у.е.*

Объективы				
1.3 Мегапиксельные объективы				
MDL-1634D		1/3", 1.6-3.4 мм, F1.4-360, 172.2°-77.8°, DD, CS	57	↑
2.0 Мегапиксельные объективы				
MDL-2812D-2.0M		2 Мпикс, 1/2.7", 2.8-12.0 мм, F1.4-360, 95.0°-27.0°, ИК-коррекция, DD, CS	58	↑
MDL-0622D-2.0M		2 Мпикс, 1/2.7", 6.0-22.0 мм, F1.4-360, 43.6-16.5°, ИК-коррекция, DC, CS	74	↑
MDL-0550D-2.0M		2 Мпикс, 1/2.7", 5.0-50.0 мм, F1.6-360, 52.5°-4.6°, ИК-коррекция, DD, CS	149	↑
4.0 Мегапиксельные объективы				
MDL-2812D-4.0M		4 Мпикс, 1/2.7", 2.8-12.0 мм, F1.4-360, 95-30°, ИК-коррекция, DC, CS	74	↑

*1 у.е. = 1 доллару США по курсу ЦБ РФ