


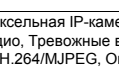




# Прайс-лист МАРТ 2017

<a href="#">IP камеры в уличных корпусах</a>	1
<a href="#">IP камеры для помещений</a>	2
<a href="#">IP поворотные камеры, IP регистраторы</a>	3
<a href="#">Аксессуары для IP-камер</a>	4
<a href="#">IP серверы Fly Cube</a>	5
<a href="#">AHD камеры в уличных корпусах</a>	6
<a href="#">AHD купольные камеры для помещений</a>	7
<a href="#">AHD корпусные / модульные камеры</a>	8
<a href="#">AHD поворотные камеры / AHD регистраторы</a>	9
<a href="#">HD-SDI / EX-SDI камеры</a>	10
<a href="#">HD-SDI / EX-SDI поворотные камеры, регистраторы</a>	11
<a href="#">Видеокамеры для агрессивных сред</a>	12
<a href="#">Взрывозащищенные камеры IVEX</a>	13
<a href="#">Объективы</a>	14



IP-видеонаблюдение				
Купольные IP-камеры для помещений 2.0 Мрпх				
MDC-L7090VSL-30		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив APD, 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	213	New
MDC-L7090VSL-30A		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Автофокус, Объектив APD, 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	250	New
MDC-L7290VSL-30		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив APD, 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	196	New
MDC-L7290VSL		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив APD, 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	181	New
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	183	New
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	164	New
MDC-L7090FSL		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь, 1/2.8" Starvis SONY, Объектив 4.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0.001Лк, Audio вх/вых 1/1, Встроенный микрофон, Тревожные вх/вых 1/1, Убираемый ИК-фильтр, WDR (аппаратн.), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 250мА	171	New
MDC-L7290FSL		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.8" Starvis SONY, Автофокус, 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	151	New
MDC-L7290VTD-30		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.7" Progressive Scan CMOS, 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, H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 530мА	169	↑
MDC-L7290VTD		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь, 1/2.7" Progressive Scan CMOS, 2.8~12.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0.2Лк, Убираемый ИК-фильтр, H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 250мА	146	↑
MDC-L7290FTD-30		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 1/2.7" Progressive Scan CMOS, 3.6мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0Лк(ИК-подсветка вкл), Убираемый ИК-фильтр, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30 м, H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 530мА	147	New
MDC-L7290F		Купольная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь, 1/2.7" Progressive Scan CMOS, 3.6мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0.2Лк, H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, PoE, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 250мА	126	↑
Корпусные IP-камеры для помещений 2.0 Мрпх				
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	222	New
MDC-L3290FSL		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь в миниатюрном квадратном корпусе, 1/2.8" Starvis SONY, 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	New
MDC-L3290F		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь в миниатюрном квадратном корпусе, 1/2.7" Progressive Scan CMOS, 4.0мм, 1920x1080 (30 к/сек), 0.2Лк(Цвет), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, USB 2.0, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 250мА, Адаптер в комплекте	123	↑
Корпусные IP-камеры для помещений 2.0 Мрпх				
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, 12В DC, 180мА, Адаптер в комплекте	146	↑
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, 12В DC, 280мА, Адаптер в комплекте	161	↑
MDC-N4090-8		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера с ИК-подсветкой, 1/2.8" Progressive CMOS SONY, 0.01Лк/0Лк (ИК вкл), Двухнаправленное аудио, Тревожные вх/вых 1/1, ИК-подсветка (8 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 10 м, Объектив 3.6мм, 1920x1080 (30 к/сек), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 64 Гб, USB 2.0, Встроенный микрофон, 12В DC, 280мА, Адаптер в комплекте	153	↑
MDC-N4090W-8		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера с Wi-Fi модулем и ИК-подсветкой, 1/2.8" Progressive CMOS SONY, 0.01Лк/0Лк (ИК вкл), Двухнаправленное аудио, Тревожные вх/вых 1/1, ИК-подсветка (8 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 10 м, Объектив 3.6мм, 1920x1080 (30 к/сек), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 64 Гб, USB 2.0, Встроенный микрофон, 12В DC, 380мА, Адаптер в комплекте	168	↑










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

IP-видеонаблюдение			
Скоростные поворотные IP-камеры			
<b>MDS-i1091H</b>		Скоростная поворотная IP-камера День/Ночь, 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.5 Лк (Цвет) / 0.001Лк (Ч/Б, DSS вкл), Убираемый ИК-фильтр, Объектив АРД, 5.1~51.0 мм, Оптическое увеличение 10x, 1920x1080 (25 к/сек), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, Audio 1/1, Тревожные вх/вых 1/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 24Вт, Адаптер в комплекте	1165 ↓
<b>MDS-i2091H</b>		Скоростная поворотная IP-камера День/Ночь, 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.5 Лк (Цвет) / 0.001Лк (Ч/Б, DSS вкл), WDR, Убираемый ИК-фильтр, Объектив АРД, 4.45~89.0 мм, Оптическое увеличение 20x, 1920x1080 (25 к/сек), H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, Audio, Тревожные вх/вых 8/2, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 28Вт	2008 ↓
<b>MDS-i3091-2H</b>		Скоростная поворотная IP-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.5 Лк (Цвет) / 0.001 (Ч/Б) / 0.0001 (DSS вкл) / 0Лк (ИК вкл), ИК-подсветка (2 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 150 м, Убираемый ИК-фильтр, Объектив АРД, 4.3~129.0 мм, Оптическое увеличение 30x, 1920x1080 (25 к/сек), DNR, WDR, H.264/MJPEG, Onvif, MicroSD до 32 Гб, Audio 1/1, Тревожные вх/вых 1/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 120Вт	2223 ↓
<b>MDS-M3331-10</b>		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 АРД, 4.5~148.5 мм, Оптическое увеличение 33x, 2048x1520 (25 к/сек), DNR, WDR, H.264/H.265, Onvif, MicroSD до 128 Гб, Audio 1/1, Тревожные вх/вых 2/1, рабочие температуры -40~+70, Уличный кожух, 24В AC, 120Вт	1832
<b>MDS-M22121-10</b>		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 АРД, 6.5~143 мм, Оптическое увеличение 22x, 4000x3000 (25 к/сек), DNR, H.264/H.265, Onvif, MicroSD до 128 Гб, Audio 1/1, Тревожные вх/вых 2/1, рабочие температуры -40~+70, Уличный кожух, 24В AC, 120Вт	3078 New
NVR 2.0 Mpix			
<b>MDR-N8490</b>		8 цифровых каналов, 200 к/сек (2048x1536), H.264, Видеовых. 1 HDMI, 1 VGA (2048x1536), SPOT, Audio вх. 3 RCA, Audio вых. 1RCA, 2x10/100/1000 BaseT Ethernet, Пропускная способность 80 Mbps, Тревожные вх. 2, Тревожные вых. 1 (реле), HDD (опция) 2 внутренних (до 2*6ТБ), 12В DC, 3А	719 ↑
<b>MDR-N16490</b>		16 цифровых каналов, 400 к/сек (2048x1536), H.264, Видеовых. 1 HDMI, 1 VGA (2048x1536), SPOT, Audio вх. 3 RCA, Audio вых. 1RCA, 2x10/100/1000 BaseT Ethernet, Пропускная способность 160 Mbps, Тревожные вх. 2, Тревожные вых. 1 (реле), HDD (опция) 2 внутренних (до 2*6ТБ), 12В DC, 3А	866 ↑
<b>MDR-N8800</b>		8 цифровых каналов, 200 к/сек (2048x1536), H.264, Видеовых. 1 HDMI, 1 VGA (2048x1536), SPOT, Audio вх. 4 RCA, Audio вых. 1RCA, 2x10/100/1000 BaseT Ethernet, Пропускная способность 80 Mbps, Тревожные вх. 4+1 общий, Тревожные вых. 4, 2 реле, HDD (опция) 4 внутренних (до 4*6ТБ), 1 e-sata (4*6ТБ), 12В DC, 6А	1096 ↑
<b>MDR-N16800</b>		16 цифровых каналов, 400 к/сек (2048x1536), H.264, Видеовых. 1 HDMI, 1 VGA (2048x1536), SPOT, P2P, Audio вх. 4 RCA, Audio вых. 1RCA, 2x10/100/1000 BaseT Ethernet, Пропускная способность 160 Mbps, Тревожные вх. 4+1 общий, Тревожные вых. 4, 2 реле, HDD (опция) 4 внутренних (до 4*6ТБ), 1 e-sata (4*6ТБ), 12В DC, 6А	1229 ↑
NVR 12.0 Mpix			
<b>MDR-M32000</b>		32 цифровых канала, Запись до 12.0 Мр, 25 к/сек на канал (2592x1520), H.264/H.265, Видеовых. 2 HDMI, 1 VGA, Audio вх. 32 x IP-кам.+1RCA, Audio 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	665 ↑
<b>MDR-M64000</b>		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, Видеовых. 2 HDMI, 1 VGA, Audio вх. 64 x IP-кам.+1RCA, Audio 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	1064 New
<b>MDR-M128-16</b>		128 цифровых канала, Запись до 12.0 Мр, 12.5 к/сек на канал (2592x1520), 25 к/сек на канал (1920x1080), H.264/H.265, Видеовых. 2 HDMI (опционально до 12 вых.), 1 VGA, Audio вх. 128 x IP-кам.+1RCA, Audio 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 до 6 ТБ	5051 New
NVR 2.0 Mpix для интеграции со счетчиками банкнот			
<b>MDR-R016</b>		16 цифровых каналов, 15 к/сек на канал (1920x1080), H.264, Видеовых. 1 HDMI, 1 VGA, CVBS, Audio вых. 1RCA, 10/100/1000 BaseT Ethernet, Пропускная способность 40 Mbps, Тревожные вх. 4, Тревожные вых. 1, HDD (опция) 2 внутренних, или 1 внутренний + 1 e-sata, 12В DC	599 New
Аксессуары			
<b>MDC-iWA1</b>		USB Wi-Fi антенна	51 ↑
<b>MDC-PoE</b>		Адаптер питания по кабелю Ethernet	36 ↑

\*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	93
WB-80		Кронштейн настенный для купольных антивандальных IP-камер с фиксированным объективом	93
WMB-101SW		Кронштейн настенный для купольных камер с вариофокальным объективом, в пластиковых корпусах, цвет белый	13
WMB-101SB		Кронштейн настенный для купольных камер с вариофокальным объективом, в пластиковых корпусах, цвет черный	13
MDS-30EWB		Распределительная коробка для MDS-i3091-2H	180
MDS-20ECP		Потолочный кронштейн для MDS-i1091H, MDS-i2091H	115
MDS-30PMA		Адаптер для крепления на столб MDS-i1091H, MDS-i3091-2H	96
MDS-30CMA		Адаптер для крепления на угол MDS-i1091H, MDS-i3091-2H	101
MDS-100EICB		Адаптер для крепления в подвесной потолок MDS-i1091H	107
WMB-208		Настенный кронштейн для помещений, для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	59
WMB-188		Настенный кронштейн для помещений, для MDC-M8040FTD-30	59
WMB-230		Настенный кронштейн (230 мм) для MDS-M3331-10	76
WMB-216		Настенный кронштейн (314 мм) для MDS-3331-10, MDS-22121-10	75
PMB-200		Потолочный кронштейн (200 мм) для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A, MDC-M8040FTD-30, MDS-M3331-10, MDS-22121-10	65
CMB-500		Потолочный кронштейн (500 мм) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	90
CMA-116		Адаптер для потолочных кронштейнов (CMB-500, CMB-200) для MDS-M3331-10, MDC-22121-10	39
WMB-253		Настенный кронштейн с коммутационной коробкой, уличный, для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	73
WMB-233		Настенный кронштейн с коммутационной коробкой, уличный, для MDC-M8040FTD-30	73
CMA-149		Адаптер для потолочного кронштейна (PMB-200) для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	22
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	37
CMB-215		Адаптер (металл) для крепления на угол настенных кронштейнов (WMB-230, WMB-216) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	68
CMB-215B		Адаптер (алюминий) для крепления на угол настенных кронштейнов (WMB-230, WMB-216) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	104
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)	39
PMB-99		Адаптер для крепления на столб MDC-M6240FTD-2, MDC-M6040VTD-42 (без коммутационной коробки)	36
PMB-215		Адаптер (металл) для крепления на столб настенных кронштейнов (WMB-230, WMB-216) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	69
PMB-215B		Адаптер (алюминий) для крепления на столб настенных кронштейнов (WMB-230, WMB-216) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	97
FMB-235		Адаптер для крепления в подвесной потолок MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	55
TMA-108		Наклонный адаптер для крепления MDC-M8040FTD-30	7
JB-296		Коммутационная коробка для кронштейнов (WMB-230, WMB-216) для MDS-M3331-10, MDS-22121-10	208
JB-145		Коммутационная коробка для MDC-M8040VTD-2, MDC-M8040VTD-2A	33
JB-109		Коммутационная коробка для MDC-M8040FTD-30	25
JB-126		Коммутационная коробка для MDC-M6040VTD-42, MDC-M6240FTD-2	56

\*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	664
MDR-iVC9-3		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 - 3 внутренних (опция), 220В AC	1037
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	1576
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	2708
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./вых. 36 x IP-кам., Тревожные вх./вых. 36 x IP-кам., HDD - 8 внутренних (опция), 220В AC	4744
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	6423
MDR-iVC80-16		3U, ОС на базе Linux, 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	9154
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	12999
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.	1737
MDR-iGS80/4		Сервер графической станции Fly Cube, поддерживает 4 монитора (по 20 каналов на каждый монитор). Предназначена для оперативной работы оператора видеонаблюдения.	3425
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><a href="http://www.flybiz.ru">www.flybiz.ru</a></p>			
Возможное добавление аналитик			
Агенты распознавания автомобильных номеров			
FDC LPR CIS	Модуль распознавания номеров Россия, 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			
<b>Купольные AHD Камеры Для Помещений 1.3 Мрiх</b>			
<b>MDC-AH7260VTD-21S</b>		Купольная камера для помещений, 1.3 Megapixel 1/4" Progressive High Sensitivity Sensor, Убираемый ИК-фильтр, AHD (720р), Объектив 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (21 ИК-диод), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, AGC, DNR, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 300мА	54 ↑
<b>MDC-AH7260FTD-24S</b>		Купольная камера для помещений, 1.3 Megapixel 1/4" Progressive High Sensitivity Sensor, Убираемый ИК-фильтр, AHD (720р), 2.8мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (21 ИК-диод), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, AGC, DNR, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 300мА	32 ↑
<b>Купольные AHD Камеры Для Помещений 2.0 Мрiх</b>			
<b>MDC-AH7290WDN-30</b>		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/3" Progressive High Sensitivity CMOS Double Scan, Расширенный динамический диапазон, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080р) / (720р), Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 40м, WDR, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-DNR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 370мА	216
<b>MDC-AH7290WDN-30A</b>		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/3" Progressive High Sensitivity CMOS Double Scan, Расширенный динамический диапазон, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080р) / (720р), Объектив APD, 2.8~12.0мм, Автофокус, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 40м, WDR, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 470мА	242
<b>MDC-AH7290TDN-30</b>		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080р) / CVBS (960Н), Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(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	136 ↓
<b>MDC-AH7290TDN-30A</b>		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080р), Объектив APD, 2.8~12.0мм, Автофокус, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 50м, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 420мА	174 ↓
<b>MDC-AH7290TDN-24</b>		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080р) / CVBS (960Н), Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (24 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 30м, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 280мА	129 ↓
<b>MDC-AH7290TDN</b>		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (1080р) / CVBS (960Н), 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	83 New
<b>MDC-AH7290FTN</b>		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (1080р) / CVBS (960Н), 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	60 New
<b>MDC-AH7290TDN-21S</b>		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity Sensor SONY, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080р), Объектив 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (21 ИК-диод), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, AGC, DNR, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 300мА	63 New
<b>MDC-AH7290FTN-24S</b>		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity Sensor SONY, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080р), Объектив 3.6мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (21 ИК-диод), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, AGC, DNR, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 300мА	42 New
<b>Купольные AHD Камеры Для Помещений 4.0 Мрiх</b>			
<b>MDC-AH7240VTD-21S</b>		Купольная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/3" Progressive High Sensitivity Sensor, Убираемый ИК-фильтр, AHD (2688x1520), Объектив 2.7~13.5мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (21 ИК-диод), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, AGC, DNR, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 350мА	81 New
<b>MDC-AH7240FTD-24S</b>		Купольная камера для помещений, 4.0 Megapixel 1/3" Progressive High Sensitivity Sensor, Убираемый ИК-фильтр, AHD (2688x1520), Объектив 4.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, ОЛК(ИК вкл), ИК-подсветка (21 ИК-диод), Дальность ИК-подсветки 20м, BLC, AGC, DNR, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 310мА	58 New
<b>AHD Аксессуары</b>			
<b>WB-100</b>		Кронштейн настенный для купольных антивандальных AHD-камер с вариофокальным объективом	93 ↑
<b>WB-80</b>		Кронштейн настенный для купольных антивандальных AHD-камер с фиксированным объективом	93 ↑
<b>WMB-101SW</b>		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с вариофокальным объективом, цвет белый	13
<b>WMB-101SB</b>		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с вариофокальным объективом, цвет черный	13
<b>WMB-80SW</b>		Кронштейн настенный для купольных камер MDC-AH7290FTN-24, MDC-AH7290FTD-24, MDC-AH7260FTD-24, цвет белый	12 ↓
<b>WMB-80SB</b>		Кронштейн настенный для купольных камер MDC-AH7290FTN-24, MDC-AH7290FTD-24, MDC-AH7260FTD-24, цвет черный	12 ↓
<b>WMB-69SW</b>		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с фиксированным объективом, цвет белый	10 ↓
<b>WMB-69SB</b>		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с фиксированным объективом, цвет черный	10 ↓

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



AHD			
Корпусные AHD Камеры Для Помещений			
MDC-AH4290WDN		Корпусная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/3" Progressive High Sensitivity CMOS Double Scan, Расширенный динамический диапазон, Убираемый ИК-фильтр, AHD (1080p), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.1Лк, WDR, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 250мА	190
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	115 ↓
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	131 ↓
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	136 ↓
MDC-AH4290CDN		Корпусная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 200мА	110 ↓
MDC-AH4291CDN		Корпусная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 24В AC / 12В DC	123 ↓
MDC-AH4292CDN		Корпусная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 220В AC	131 ↓
MDC-AH4260TDN		Корпусная камера для помещений, 1.3 Megapixel 1/3" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (720p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 200мА	110
MDC-AH4261TDN		Корпусная камера для помещений, 1.3 Megapixel 1/3" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (720p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 24В AC / 12В DC	126
MDC-AH4262TDN		Корпусная камера для помещений, 1.3 Megapixel 1/3" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, Убираемый ИК-фильтр, AHD (720p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 220В AC	131
MDC-AH4260CDN		Корпусная камера для помещений, 1.3 Megapixel 1/3" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (720p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 200мА	105
MDC-AH4261CDN		Корпусная камера для помещений, 1.3 Megapixel 1/3" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (720p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 24В AC / 12В DC	118
MDC-AH4262CDN		Корпусная камера для помещений, 1.3 Megapixel 1/3" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (720p) / CVBS (960H), Объектив C/CS, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 220В AC	126
Миниатюрные AHD Камеры Для Помещений			
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	116 ↓
Модульные AHD Камеры 1.3 Мрпх			
MDC-AH2260VDN		Модульная камера, 1.3 Megapixel 1/3" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (720p) / CVBS (960H), Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, 12В DC, 180мА	73 ↓
MDC-AH2260FDN		Модульная камера, 1.3 Megapixel 1/3" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (720p) / CVBS (960H), Объектив 3.6мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.2Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 180мА	57 ↓
Модульные AHD Камеры 2.0 Мрпх			
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, 0.1Лк, ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -10~+50, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 220мА	58 New
MDC-AH2290VDN		Модульная камера, 2.0 Megapixel 1/2.9" SONY Progressive High Sensitivity CMOS, AHD (1080p) / CVBS (960H), Объектив APD, 2.8~12.0мм, 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, 220мА	81 ↓
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	44 ↓
MDC-AH2290VSL		Модульная камера, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, AHD (1080p) / CVBS (1280H), Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0.001Лк (Цвет), ATW, DSS, BLC, AGC, 3D-NR, D-WDR, De-Fog, OSD, Рабочие температуры -0~+50, 12В DC, 125мА	101 New
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 -0~+50, 12В DC, 125мА	83 New
Аксссуары			
MDC-OSD IV		Плата управления экранным меню для модульных AHD камер MDC-2290VDN, MDC-2260VDN	5,6 ↑

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

AHD				
AHD Скоростные поворотные камеры				
MDS-1091		Скоростная поворотная AHD-камера День/Ночь, 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.01Лк (DSS вкл), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 5.1~51.0 мм, Оптическое увеличение 10x, 1920x1080, WDR, DNR, Тревожные вх/вых 2/1, рабочие температуры 0~+50, 12 В DC / 24В AC, 31Вт	705	↓
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 10x, 1920x1080, WDR, DNR, Тревожные вх/вых 1/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 50Вт	913	↓
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 30x, 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	1508	↓
MDS-3091-2H		Скоростная поворотная AHD-камера День/Ночь с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.5 Лк (Цвет) / 0Лк (ИК вкл), ИК-подсветка (2 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 150 м, Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 4.3~129.0 мм, Оптическое увеличение 30x, 1920x1080, DNR, Тревожные вх/вых 4/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 60Вт, Адаптер в комплекте	2072	↓
AHD Регистраторы				
MDR-AH4000		Пентаплекс, 4 кан. видео AHD (1080р, 720р) / 960Н, 4 кан. аудио, Скорость записи AHD: 12.5 к/сек (1920x1080), 25 к/сек (1280x720), 25 к/сек (944x576), 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 внутреннее, 12В DC	134	↑
MDR-AH8000		Пентаплекс, 8 кан. видео AHD (1080р, 720р) / 960Н, 4 кан. аудио, Скорость записи AHD: 12.5 к/сек (1920x1080), 25 к/сек (1280x720), 25 к/сек (944x576), 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 внутреннее, 12В DC	214	↑
MDR-AH16000		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD (1080р, 720р) / 960Н, 8 кан. IP (3Мр, 1080р, 720р), 4 кан. аудио, Скорость записи AHD: 12.5 к/сек (1920x1080), 25 к/сек (1280x720), 25 к/сек (944x576), 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, 2 HDD внутреннее, 12В DC	383	↑
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), 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 внутреннее, 12В DC	175	New
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), 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 внутреннее, 12В DC	262	New
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), 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, 1 HDD внутреннее, 12В DC	585	New
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), 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 внутреннее, 12В DC	238	New
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), 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 внутреннее, 12В DC	447	New
MDR-16140		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD/TVI (4Мр/1080р/720р/960Н), 6 кан. аудио, 25 к/сек на канал (1920x1080), 12.5 к/сек на канал (4Мр), 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, 1 HDD внутреннее, 12В DC	993	New
MDR-AH8900		Пентаплекс, 8 кан. видео AHD (1080р, 720р) / 960Н, 4 кан. аудио, 25 к/сек на канал (1920x1080), 25 к/сек на канал (1280x720), 25 к/сек на канал (944x576) 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, 4 HDD внутреннее, 12В DC	1617	
MDR-AH16900		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD (1080р, 720р) / 960Н, 16 кан. аудио, 25 к/сек на канал (1920x1080), 25 к/сек на канал (1280x720), 25 к/сек на канал (944x576) 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, 4 HDD внутреннее, e-sata, 12В DC	1998	
MDR-16590		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD (1080р, 720р) / 960Н, 4 кан. аудио, 12.5 к/сек (1920x1080), 25 к/сек на канал (1280x720), 25 к/сек на канал (944x576) 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, 2 HDD внутреннее, 12В DC	626	New
MDR-16690		Пентаплекс, 16 кан. видео AHD (1080р, 720р) / 960Н, 16 кан. аудио, 12.5 к/сек (1920x1080), 25 к/сек на канал (1280x720), 25 к/сек на канал (944x576) 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 внутреннее, 12В DC	691	New
AHD Аксессуары				
WTX-1200A		Пульт управления поворотными камерами, различные протоколы, RS-485/RS-422 (Tx3 порта, Rx1 порт), до 255 устройств, 3-х осевой джойстик	413	
MDS-30EWB		Распределительная коробка для MDS-3091-2H	180	
WM-10		Кронштейн настенный для MDS-1091	95	
OH-10		Уличный кожух с настенным кронштейном для MDS-1091	136	
MDS-20ECP		Потолочный кронштейн для MDS-1091H	115	
CM-10		Потолочный кронштейн для MDS-1091	107	
CM-30		Потолочный кронштейн для MDS-3091H	132	
MDS-30PMA		Адаптер для крепления на столб MDS-1091H MDS-3091-2H	96	
PMA-10-30		Адаптер для крепления на столб MDS-1091 + WM-10 (или OH-10)	102	
MDS-30CMA		Адаптер для крепления на угол MDS-1091H, MDS-3091-2H	101	
CMB-10-30		Адаптер для крепления на угол MDS-1091 + WM-10 (или OH-10)	121	
MDS-100EICB		Адаптер для крепления в подвесной потолок MDS-1091H	107	
FM-10		Адаптер для крепления в подвесной потолок MDS-1091	74	







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

HD-SDI / EX-SDI				
HD-SDI / EX-SDI камеры в уличном корпусе 2.0 Mpix				
MDC-H6290VSL-40H		Корпусная камера в уличном кожухе 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, 0Лк(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	385	New
MDC-H6290VSL-40HA		Корпусная камера в уличном кожухе с ИК-подсветкой и нагревательными элементами, Автофокус, 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, 0Лк(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, 730mA	424	New
MDC-H6290VSL-42H		Корпусная камера в уличном кожухе 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, 0Лк(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	285	New
MDC-H6290VSL-42A		Корпусная камера в уличном кожухе с ИК-подсветкой и нагревательными элементами, Автофокус, 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, 0.1Лк(Цвет) / 0Лк(ИК-подсветка вкл), ИК-подсветка (42 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 50м, AWB, BLC, AGC, DNR, OSD, Внешняя регулировка объектива, Корпус IP66, Рабочие температуры -40~+60, Кронштейн в комплекте, Управление по коаксиальному кабелю, 12В DC, 650mA	226	New
MDC-H6290VSL-24H		Корпусная камера в уличном кожухе с ИК-подсветкой и нагревательными элементами, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Убираемый ИК-фильтр, 1920x1080, Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк (ИК-подсветка вкл), ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 30м, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, Корпус IP66, Рабочие температуры -50~+60, Кронштейн в комплекте, 12В DC, 400mA	193	New
MDC-H6290FSL-24		Корпусная камера в уличном кожухе с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Убираемый ИК-фильтр, 1920x1080, Объектив 3.6мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк(ИК-подсветка вкл), ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 25м, AGC, AWB, BLC, DNR, Корпус IP66, Рабочие температуры -40~+60, Кронштейн в комплекте, 12В DC, 400mA	144	New
HD-SDI / EX-SDI камеры в уличном корпусе 4.0 Mpix				
MDC-H6240VSL-24H		Корпусная камера в уличном кожухе с ИК-подсветкой и нагревательными элементами, 4.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Убираемый ИК-фильтр, 2592x1520, Объектив APD, 2.8~12.0мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк (ИК-подсветка вкл), ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 30м, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, Корпус IP66, Рабочие температуры -50~+60, Кронштейн в комплекте, 12В DC, 530mA	211	New
MDC-H6240FSL-24		Корпусная камера в уличном кожухе с ИК-подсветкой, 4.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, Убираемый ИК-фильтр, 2592x1520, Объектив 3.6мм, S/N: более 50dB, День/Ночь, 0Лк(ИК-подсветка вкл), ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 25м, AGC, AWB, BLC, DNR, Корпус IP66, Рабочие температуры -40~+60, Кронштейн в комплекте, 12В DC, 400mA	162	New
HD-SDI / EX-SDI камеры в антивандальном куполе 2.0 Mpix				
MDC-H8290VSL-30		Купольная антивандальная камера с ИК-подсветкой и нагревательными элементами, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, 0Лк (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	230	New
MDC-H9290FSL-24		Купольная антивандальная камера с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, 0Лк (ИК-подсветка вкл.), ИК-подсветка (24 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 25м, 1920x1080, Объектив 3.7 мм, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, Рабочие температуры -40~+60, 12В DC, 400mA	148	New
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, 12В DC, 200mA	96	↓
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, 0.1Лк(Цвет) / 0Лк (ИК вкл), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.8~12.0мм, 1920x1080, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, 12В DC, 460mA	168	New
MDC-H7290VSL		Купольная камера для помещений с ИК-подсветкой, 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, 12В DC, 150mA	155	New
MDC-H7290FSL-24		Купольная камера для помещений с ИК-подсветкой, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, ИК-подсветка (24 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 20м, 0Лк (ИК вкл), Убираемый ИК-фильтр, 1920x1080, Объектив 3.6 мм, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, 12В DC, 400mA	135	New
MDC-H7290FSL		Купольная камера для помещений, 2.0 Megapixel 1/2.8" Starvis SONY, 0.001Лк (Цвет), 1920x1080, Объектив 4.0 мм, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, 12В DC, 150mA	125	New
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, 12В DC, 150mA	147	New
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, 12В DC, 150mA	137	↓
HD-SDI / EX-SDI камеры для помещений 4.0 Mpix				
MDC-H7240VSL-30		Купольная камера для помещений с ИК-подсветкой, 4.0 Megapixel (2688x1520), 1/2.8" Starvis SONY, ИК-подсветка (30 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 25м, 0Лк (ИК вкл), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.8~12.0мм, 2592x1520, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, 12В DC, 460mA	186	New
MDC-H7240FSL-24		Купольная камера для помещений с ИК-подсветкой, 4.0 Megapixel (2688x1520), 1/2.8" Starvis SONY, ИК-подсветка (24 ИК-диодов), Дальность ИК-подсветки 20м, 0Лк (ИК вкл), Убираемый ИК-фильтр, 2592x1520, Объектив 3.6 мм, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, 12В DC, 400mA	153	New
MDC-H7240VSL		Купольная камера для помещений, 4.0 Megapixel (2688x1520), 1/2.8" Starvis SONY, 0.001(Цвет), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APD, 2.8~12.0мм, 2592x1520, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, 12В DC, 150mA	173	New
MDC-H7240FSL		Купольная камера для помещений, 4.0 Megapixel (2688x1520), 1/2.8" Starvis SONY, 0.001Лк (Цвет), 2592x1520, Объектив 4.0 мм, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, 12В DC, 150mA	143	New
MDC-H4240CSL		Корпусная камера под объектив, 4.0 Megapixel (2688x1520), 1/2.8" Starvis SONY, 0.001(Цвет), Убираемый ИК-фильтр, CS, 2592x1520, Видеовыход 1BNC аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, 12В DC, 150mA	160	New
MDC-H3240FSL		Миниатюрная корпусная камера, 4.0 Megapixel (2688x1520), 1/2.8" Starvis SONY, 0.001Лк(Цвет), 2592x1520, Объектив 4.0 мм, Видеовыходы: 2BNC, Аналоговый композитный, AWB, BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, OSD, 12В DC, 150mA	155	New


















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

HD-SDI / EX-SDI			
HD-SDI / EX-SDI скоростные поворотные камеры			
MDS-H1091H		Скоростная поворотная камера День/Ночь с изображением высокой четкости HD-SDI (SMPTЕ-292М), 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.5Лк (Цвет)/0.01Лк (Ч/Б), Убираемый ИК-фильтр, Объектив APД, 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, 650 мА	1083 ↓
MDS-H2091H		Скоростная поворотная камера День/Ночь с изображением высокой четкости HD-SDI (SMPTЕ-292М), 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.0005Лк (DSS вкл), Убираемый ИК-фильтр, 4.45~89.0 мм, Оптическое увеличение 20х, 1920x1080, Тревожные вх/вых 4/1, Нагревательные элементы, рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, Кронштейн в комплекте, 24В AC, 900 мА	1815 ↓
MDS-H309-2H		Скоростная поворотная камера День/Ночь с изображением высокой четкости HD-SDI (SMPTЕ-292М), ИК-подсветка, 2.0 Megapixel 1/2.8" Progressive CMOS, 0.5 Лк (Цвет) / 0 Лк (ИК вкл), ИК-подсветка (2 ИК-диода), Дальность ИК-подсветки 120 м, Убираемый ИК-фильтр, Объектив APД, 4.3~129.0 мм, Оптическое увеличение 30х, 1920x1080, H.264/MJPEG, Тревожные вх/вых 4/1, Нагревательные элементы, Кронштейн в комплекте, Рабочие температуры -50~+60, Уличный кожух, 24В AC, 1,6 А, Адаптер в комплекте	2244 ↓
HD-SDI / EX-SDI регистраторы			
MDR-H4140		Пентаплекс, 4 кан. видео EX-SDI/HD-SDI/IP, Audio 2, 12.5 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (1920x1080), Видео выходы: 1HDMI (4Мр), 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, 12В DC (Адаптер в комплекте)	508 New
MDR-H8140		Пентаплекс, 8 кан. видео EX-SDI/HD-SDI/IP, Audio 2, 12.5 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (1920x1080), Видео выходы: 1HDMI (4Мр), 1VGA, Тревожных вх/вых 2/1, 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, 12В DC (Адаптер в комплекте)	935 New
MDR-H16140		Пентаплекс, 16 кан. видео EX-SDI/HD-SDI/IP, Audio 4, 12.5 к/сек на канал (4Мр), 25 к/сек на канал (1920x1080), Видео выходы: 2HDMI (8Мр), 1VGA, Тревожных вх/вых 4/1, H.264, 10/100 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, 12В DC (Адаптер в комплекте)	2873 New
HD-SDI / EX-SDI аксессуары			
WTX-1200A		Пульт управления регистраторами и/или поворотными камерами, различные протоколы, RS-485/RS-422 (Tx3 порта, Rx1 порт), до 255 устройств, 3-х осевой джойстик	413
MDA-HDTRX-01		Преобразователь HD-SDI - EX-SDI / EX-SDI - HD-SDI, Ретранслятор сигналов формата HD-SDI и EX-SDI	73
WB-100		Настенный кронштейн для антивандальных уличных камер MDC-H8290VSL-30	93
WMB-101SW		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с вариофокальным объективом, цвет белый	13
WMB-101SB		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с вариофокальным объективом, цвет черный	13
WMB-69SW		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с фиксированным объективом, цвет белый	10
WMB-69SB		Кронштейн настенный для купольных камер в пластиковых корпусах с фиксированным объективом, цвет черный	10
MDS-30EWB		Коробка для MDS-H309-2H	180
MDS-20ECP		Потолочный кронштейн для MDS-H1091H, NDS-H2091H	115
MDS-30PMA		Адаптер для крепления на столб MDS-H1091H, MDS-H309-2H	96
MDS-30CMA		Адаптер для крепления на угол MDS-H1091H, MDS-H309-2H	101
MDS-100EICB		Адаптер для крепления а подвесной потолок MDS-H1091H	107

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







<b>Видеокамеры для агрессивных сред</b>			
<b>IP-Видеокамеры для агрессивных сред</b>			
<b>MDC-SSI6290TDN-2A</b>		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	1213
<b>MDC-SSI6290FTN-2</b>		Корпусная 2.0 мегапиксельная IP-камера День/Ночь в кожухе IP68 из нержавеющей стали SUS316 и с ИК-подсветкой, 1/3" CMOS SONY, 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	1108
<b>MDC-SSI8290TDN-24A</b>		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	1223
<b>MDC-SSI8290TDN-24</b>		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	1100
<b>MDC-SSI8290FTN-24</b>		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	1075
<b>AHD-Видеокамеры для агрессивных сред</b>			
<b>MDC-SSAH6290TDN-2A</b>		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, AHD (1080p) / CVBS (960H), 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	828
<b>MDC-SSAH8290TDN-24</b>		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, AHD (1080p) / CVBS (960H), 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	710
<b>HD-SDI-Видеокамеры для агрессивных сред</b>			
<b>MDC-SSH6290TDN-2A</b>		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 p (30/25 к/сек SDI), BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, Корпус IP68, Рабочие температуры -40~+50, 12В DC, 375мА	822
<b>MDC-SSH6290FTN-2</b>		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 p (30/25 к/сек SDI), BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, Корпус IP68, Рабочие температуры -40~+50, 12В DC, 375мА	673
<b>MDC-SSH8290TDN-24</b>		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 p (30/25 к/сек SDI), BLC, AGC, DNR, DSS, WDR, Корпус IP68, Рабочие температуры -40~+50, 12В DC, 250мА	730

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

<b>IVEX</b>			
<b>Взрывозащищенные видеокамеры</b>			
<b>IVEX-PTZR-10</b>		Поворотная HD-SDI видеокамера во взрывозащищенном кожухе. Увеличение 20х, ИК-подсветка 100 м, нагревательные элементы, вентилятор, "дворник" для объектива, антиобледенение стекол.	23848
<b>IVEX-PTZR-30</b>		Поворотная HD & IP видеокамера во взрывозащищенном кожухе. Увеличение 30х, ИК-подсветка 100 м, нагревательные элементы, вентилятор, "дворник" для объектива.	24392
<b>IVEX-PTZR-31</b>		Поворотный взрывозащищенный кожух для HD & IP видеокамеры. ИК-подсветка 100 м, нагревательные элементы, вентилятор, "дворник" для объектива.	21130
<b>IVEX-PTZR-40</b>		Поворотный взрывозащищенный кожух для видеокамеры и тепловизора. Германиевое стекло. Нагревательные элементы, вентилятор, "дворник" для объектива.	32817
<b>IVEX-PTZ-10</b>		Поворотная HD-SDI видеокамера во взрывозащищенном кожухе. Увеличение 20х, "дворник" для объектива	20002
<b>IVEX-PTZ-30</b>		Поворотная HD & IP видеокамера во взрывозащищенном кожухе. Увеличение 30х, "дворник" для объектива.	20546
<b>IVEX-PTZ-31</b>		Поворотный взрывозащищенный кожух для HD & IP видеокамеры."дворник" для объектива.	17828
<b>IVEX-PTZ-40</b>		Поворотный взрывозащищенный кожух для тепловизора. Германиевое стекло, "дворник" для объектива.	27069
<b>IVEX-FZ-30</b>		HD & IP видеокамера во взрывозащищенном кожухе. Увеличение 30х, "дворник" для объектива.	6720
<b>IVEX-FZ-31</b>		Взрывозащищенный кожух для HD & IP видеокамеры."дворник" для объектива.	4138
<b>IVEX-FZ-40</b>		Взрывозащищенный кожух для тепловизора. Германиевое стекло, "дворник" для объектива.	13106
<b>IVEX-PL-10</b>		2.0 Мр IP видеокамера во взрывозащищенном кожухе. Увеличение 30х.	6545
<b>IVEX-PL-30</b>		2.0 Мр IP видеокамера во взрывозащищенном кожухе. Увеличение 12х.	4711
<b>Аксессуары для взрывозащищенных видеокамер</b>			
<b>IVEX-A-WLP</b>		Настенный кронштейн	853
<b>IVEX-A-WLF</b>		Настенный кронштейн	709
<b>IVEX-A-PD</b>		Крепление для установки на постамент	535
<b>IVEX-A-CO</b>		Угловой кронштейн	752

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

Розница, у.е.\*

<b>Объективы</b>				
<b>1.3 Мегапиксельные объективы</b>				
<b>MDL-1634D</b>		1/3", 1.6-3.4 мм, F1.4-360, 172.2°-77.8°, DD, CS	75	↑
<b>2.0 Мегапиксельные объективы</b>				
<b>MDL-3080D-2.0M</b>		2 Мпикс, 1/2.7", 3.0-8.0 мм, F1.4-360, 91.5-40.5°, ИК-коррекция, DC, CS	45	
<b>MDL-2812D-2.0M</b>		2 Мпикс, 1/2.7", 2.8-12.0 мм, F1.4-360, 95.0°-27.0°, ИК-коррекция, DD, CS	56	
<b>MDL-0622D-2.0M</b>		2 Мпикс, 1/2.7", 6.0-22.0 мм, F1.4-360, 43.6-16.5°, ИК-коррекция, DC, CS	71	
<b>MDL-0550D-2.0M</b>		2 Мпикс, 1/2.7", 5.0-50.0 мм, F1.6-360, 52.5°-4.6°, ИК-коррекция, DD, CS	144	
<b>4.0 Мегапиксельные объективы</b>				
<b>MDL-2812D-4.0M</b>		4 Мпикс, 1/2.7", 2.8-12.0 мм, F1.4-360, 95-30°, ИК-коррекция, DC, CS	71	New

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