

GVS цилиндрические видеокамеры с фиксированным объективом				
Внешний вид	Наименование	Краткое описание	Рекомендуемая цена	Оптовая цена
	HD-V-1080P	Матрица hikvision 2.8MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6.mm; ИК подсветка до 20м.; OSD меню; Пластиковый корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 95° Поддерживает глубину цвета TrueColor	8000	7600
	HD-V8-1080P	Матрица hikvision 2.8MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6.mm; ИК подсветка до 20м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 95° Поддерживает глубину цвета TrueColor	9750	9350
	HDG-VS-1944P	Матрица sony 5MP ; Разрешение: ULTRAHD 2592 x 1944P Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6.mm; ИК подсветка до 20м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 103° Поддерживает глубину цвета Deep Color	17420	16750
	K128	Матрица sony 2.8MP; Разрешение: FullHD 1920x1080P Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6.mm; ИК подсветка до 20м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 103° Поддерживает глубину цвета Deep Color	10270	9875
	HDG-V-1080P	Матрица hikvision 2.8MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6.mm; ИК подсветка до 20м.; OSD меню; Пластиковый корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 95° Поддерживает глубину цвета TrueColor	10270	9875
	V-4mp-IP	4.MP ; цветная; Ultra HD 2592*1520 @25fps, FullHD 3MP/1920x1080@30кадр.сек.сек.; Мин. освещ. 0.001 Люкс; Объектив f3,6mm, Поддержка ONVIF; Антивандальный металлический корпус ; Класс защиты от непогоды IP66; Питание :DC +12V Угол обзора 120° Поддерживает глубину цвета Deep Color	32370	31150
	VZ-1080IP	2MP; цветная FullHD 1920x1080@30кадр.сек; Мин. освещ. 0.001 Люкс; Объектив f3,6mm, Угол обзора103°; Поддержка ONVIF; Антивандальный металлический корпус ; Класс защиты от непогоды IP66; Температура: -40°C...+60°C Питание :DC +12V/POE Поддерживает глубину цвета Deep Color	22100	21250
	HD-V2-1080P	2.8MP; Разрешение: FullHD Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6.mm; ИК подсветка до 20м.; поддержка русского языка OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66.Температура: -40°C...+60°C Питание 12V Угол обзора 103° Поддерживает глубину цвета Deep Color	15600	15000
GVS купольные видеокамеры с фиксированным объективом				
	HD-F-1080P	Матрица hikvision 2.8MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6.mm; ИК подсветка до 20м.; OSD меню; Пластиковый корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 95° Поддерживает глубину цвета TrueColor	7540	7250
	HD-FS-1080P	Матрица hikvision 2.8MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6.mm; ИК подсветка до 20м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 95° Поддерживает глубину цвета TrueColor	9750	9375

	HDG-F-1944P	Матрица sony 5MP ; Разрешение: ULTRAHD 2592 x 1944P Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6mm; ИК подсветка до 20м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°С...+60°С; Питание 12V Угол обзора 103° Поддерживает глубину цвета Deep Color	16185	15560
	U128	Матрица sony 2.8MP; Разрешение: FullHD 1920x1080P Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: 3,6mm; ИК подсветка до 20м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°С...+60°С; Питание 12V Угол обзора 103° Поддерживает глубину цвета Deep Color	10270	9875
	F-1080IP	Матрица sony 2MP; цветная FullHD 1920x1080@30кадр.сек; Мин. освещ. 0.001 Люкс; Объектив f3,6mm, Угол обзора103°; Поддержка ONVIF; Антивандальный металлический корпус ; Класс защиты от непогоды IP66; Температура: -40°С...+60°С Питание :DC +12V/POE Поддерживает глубину цвета Deep Color	18850	18100
	UHD-F-4K-IP	Матрица sony 4.MP ; цветная; Ultra HD 2592*1520 @25fps, FullHD 3MP/ 1920x1080@30кадр.сек.сек.; Мин. освещ. 0.001 Люкс; Объектив f3,6mm, Поддержка ONVIF; Антивандальный металлический корпус ; Класс защиты от непогоды IP66; Питание :DC +12V Угол обзора 120° Поддерживает глубину цвета Deep Color	33280	32000
	DS-2CD2942FP	Матрица sony 2MP; цветная FullHD 1920x1080@30кадр.сек; Мин. освещ. 0.001 Люкс; Объектив 1,2mm, Угол обзора 360°; Поддержка ONVIF; Антивандальный металлический корпус ; Класс защиты от непогоды IP66; Температура: -40°С...+60°С Питание :DC +12V/POE Поддерживает глубину цвета Deep Color	27300	26250
GVS купольные видеокамеры , объектив: варифокальный 2.8mm-12mm				
	HDG-FP-720P	Матрица hikvision 1.2MP; Разрешение: HD720P Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8-12.0mm; ИК подсветка до 30м. поддержка русского языка OSD меню; Питание 12V Купольный пластиковый корпус; Питание: 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета Deep Color	14170	13600
	HDG-VF-1080P	Матрица hikvision 2.8MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8-12.0mm; ИК подсветка до 30м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°С...+60°С; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	16000	15400
	VF-1080IP	Матрица sony 3.0.MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8-12.0mm; ИК подсветка до 30м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°С...+60°С; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	30400	29200
	HDG-FA-1944P	Матрица sony 5MP ; Разрешение: ULTRAHD 2592 x 1944P ; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8- 12.0mm; ИК подсветка до 30м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: - 40°С...+60°С; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	24850	23870

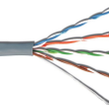
	FA-MD1080IP	Матрица sony 2.4MP, FullHD 1920×1080@30кадр.сек.; Мин. освещ. 0.001 Люкс; Объектив f2,8-12mm, Компрессия: H.264/MJPEG; ИК подсветка до 30м.; День/Ночь; ИК фильтр;; Поддержка ONVIF; Антивандальный металлический корпус ; Класс защиты от непогоды IP66; Питание :DC +12V Угол обзора 31-120° Поддержка SD карты 128gb Поддерживает глубину цвета Deep Color	33800	32500
	FA-1080IP	Матрица sony 2.4MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8-12.0mm; ИК подсветка до 30м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	31200	30000
GVS PTZ видеокамеры (Управляемые)				
	PT-1080P	Матрица sony 2.4MP, FullHD 1920×1080P Мин. освещ. 0.01Люкс; Объектив: 18X Optical Zoom (f=3.9mm-85.5mm); Вращение: 360° Гор. / 93° Верт. (180°авто переворот) ;День/Ночь; Функция ICR; 3D-DNR; Анти-Туман / Анти-Дым; Подавление видео-шумов; WDR - широкий динамический диапазон; Компенсация засветки; ИК до 60метров; Класс защиты от непогоды IP66; Питание: AC12V 2.2A Температура: -40°C...+60°C; Поддерживает глубину цвета Deep Color	85800	82500
	HD-SM-960P	Матрица samsung 1.7 MP; Разрешение: HD 960P ; Мин. освещ. 0.01Люкс; Объектив: 12X Optical Zoom; Вращение: 360° Гор. / 90° Верт. (180°авто переворот) ;День/Ночь; Функция ICR; 3D-DNR; Анти-Туман / Анти-Дым; Подавление видео-шумов; WDR - широкий динамический диапазон; Компенсация засветки; ИК подсветка 60 м. Защиты от непогоды IP66; Питание: AC12V 2.2A; Температура: -40°C...+60°C;	81900	78700
	PM-1080IP	Матрица sony 2.1 MP.; Разрешение: FullHD 1920×1080@30кадр.сек; Мин. освещ. 0.01Люкс; Объектив: 22X Optical Zoom (f=3.9mm-85.5mm); Вращение: 360°Гор. / 90°Верт. (180°авто переворот) Макс.250°/сек.; 256 контрольных точек / 8 путей / 24 маски / 32 предустановки / 4 шаблона; Компрессия: H.264; Интерфейс: TCP/IP, LAN 10/100M; Скорость передачи данных: 4.0Мбит./сек.; День/Ночь; Функция ICR; 3D-DNR; Анти-Туман / Анти-Дым; Подавление видео-шумов; WDR - широкий динамический диапазон; Компенсация засветки; ИК подсветка до 60 метров; Запись по событию или движению в кадре; Мульти-протокольная поддержка; Поддержка ONVIF; Профессиональное ПО на 64 камеры в комплекте; Интеграция с SMS Класс защиты от непогоды IP66; Защита молнии: переходное напряжение 6000 В Питание: DC12V 3A; Температура: -40°C...+60°C; Поддерживает глубину цвета Deep Color	106000	101800
	P-836	Матрица sony 2.1 MP; Разрешение: FullHD 1920×1080@30кадр.сек.; Мин. освещ. 0.01Люкс; Объектив: 22X Optical Zoom (f=3.9mm-85.5mm); Вращение: 360°Гор. / 90°Верт. (180°авто переворот) Макс.250°/сек.; 256 контрольных точек / 8 путей / 24 маски / 32 предустановки / 4 шаблона; Компрессия: H.264; Интерфейс: TCP/IP, LAN 10/100M; Скорость передачи данных: 4.0Мбит./сек.; День/Ночь; Функция ICR; 3D-DNR; Анти-Туман / Анти-Дым; Подавление видео-шумов; WDR - широкий динамический диапазон; Компенсация засветки; ИК подсветка 10 сверхмощных светодиодов до 150метров; Запись по событию или движению в кадре; Мульти-протокольная поддержка; Поддержка ONVIF; Профессиональное ПО на 64 камеры в комплекте; Интеграция с SMS Класс защиты от непогоды IP66; Защита молнии: переходное напряжение 6000 В Питание: DC12V 2.2A; Вес: 5кг.; Температура: -40°C...+60°C;	180440	173500
	S125	Матрица sony 700ТВЛ Вращение горизонтальное: 0°-360° Вращение вертикальное: 0°-90° Расстояние ИК-подсветки: до 30М. Варифокальный объектив 5-15мм.	21300	20500

	S305	Матрица sony 700ТВЛ Effio-e Zoom12X(f=5-60mm), Антивандальная мини скоростная купольная камера(уличная) Вращение горизонтальное: 0°-360° Вращение вертикальное: 0°-90° Скорость панорамирования: Макс 50%/сек 128 контрольных точек Водонепроницаемая, уличная, класс защиты: IP66 Поддержка RS485, Pelco D/P 3УМ 12X(f=5-60mm)	32500	31250
	B270K	Крепление на мачту	6760	6500
GVS цилиндрические видеокамеры объектив: варифокальный 2.8mm - 12mm				
	HD-VX-1944P	Матрица sony 5MP ; Разрешение: ULTRAHD 2592 x 1944P ; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8- 12.0mm; ИК подсветка до 40м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: - 40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	25200	24250
	HD-VX-1080IP	Матрица sony 3.0.MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8-12.0mm; ИК подсветка до 40м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	30300	29200
	HD-VX-1080P	Матрица hikvision 2.8MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8-12.0mm; ИК подсветка до 40м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	17500	16800
	HDG-SC-1080P	Матрица hikvision 2.8MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8-12.0mm; ИК подсветка до 40м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	17500	16800
	HDG-VI-1080P	Матрица sony 2.0.MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8-12.0mm; ИК подсветка до 40м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	24700	23750
	K338	Матрица sony 2.0.MP разрешение FullHD1920x1080P; Мин. Освещение: 0.01 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2.8-12.0mm; ИК подсветка до 40м.; OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66. Температура: -40°C...+60°C; Питание 12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета TrueColor	17550	16900
	VK-1080IP	Матрица sony 2.4.MP, FullHD 1920x1080@30кадр.сек.; Мин. освещ. 0.001 Люкс; Объектив f2.8-12mm, Компрессия: H.264/MJPEG; ИК подсветка до 40м.; День/Ночь; ИК фильтр;; Поддержка ONVIF; Антивандальный металлический корпус ; Класс защиты от непогоды IP66; Питание :DC +12V Угол обзора 31-120° Поддержка SD карты 128gb Поддерживает глубину цвета Deep Color	36400	35000

	UHD-VI-4K-IP	Матрица sony 4.MP ; цветная; Ultra HD 2592*1520 @25fps, FullHD 3MP/ 1920*1080@30кадр.сек.сек.; Мин. освещ. 0.001 Люкс; Объектив f2,8-12mm, ИК подсветка до 40м Поддержка ONVIF; Антивандальный металлический корпус ; Класс защиты от непогоды IP66; Питание :DC +12V Угол обзора 31-120° Поддерживает глубину цвета Deep Color	45500	43700
	V-1714w	Матрица sony 1.4MP Low Illumination, 3D NR, With IR-CUT Разрешение: HD 1305x1049 Мин. Освещение: 0.001 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2,8-12.0mm, Угол обзора 110.0~28.0°; ИК подсветка до 40м.; Мультиязыковое OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66 Угол обзора 31-120°	14300	13750
	V-1714i	Матрица sony 1.4MP Low Illumination, 3D NR, With IR-CUT Разрешение: HD 1305x1049 Мин. Освещение: 0.001 Люкс; Функция День/Ночь; 3D-DNR; Функция ICR; ИК Фильтр; Объектив: Варифокальный f2,8-12.0mm, Угол обзора 110.0~28.0°; ИК подсветка до 40м.; Мультиязыковое OSD меню; Антивандальный металлический корпус; Класс защиты: IP66 Угол обзора 31-120°	14300	13750
	IP-V960P	Матрица sony 1.3 MP; разрешение: HD 1280*1024@30кадр.сек. / 001 Люкс; Варифокальный объектив 2.8-12мм. ; компрессия: H.264/MPEG4/MPEG, AVI Video File (.avi); ИК подсветка 56 светодиодов до 40м.; Smart Zoom - интеллектуальное цифровое приближение/удаление; Motion detection Угол обзора 31-120°	22100	21200
GVS XVR/DVR/NVR видеорегистраторы				
	XVR7804LE-N	Гибридный регистратор 4 BNC канала. Поддержка Ultra HD 4mpx/1080P/960P/720P AHD/CVITVТаналог, Запись: 4M-N\1080N\720P. Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка 1HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Блок питания, мышь в комплекте	22100	21200
	XVR7808LE-N	Гибридный регистратор 8 BNC канала. Поддержка Ultra HD 4mpx/1080P/960P/720P AHD/CVITVТаналог, Запись: 4M-N\1080N\720P. Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка 1HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Блок питания, мышь в комплекте	33000	31750
	XVR7816LE-N	Гибридный регистратор 16 BNC канала. Поддержка Ultra HD 4mpx/1080P/960P/720P AHD/CVITVТаналог, Запись: 4M-N\1080N\720P Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка 1HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Блок питания, мышь в комплекте	50000	48100
	AVR-7804LN	Гибридный регистратор 4 BNC канала. Поддержка FullHD 1080P/960P/720P AHD/CVITVТаналог, Запись: 1080N\720P. Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка 1HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Аудио вход RCA: 2 шт.. Мышка, блок питания в комплекте.	21200	20400

	AVR-7808LN	<p>Гибридный регистратор 8BNC канала. Поддержка FullHD 1080P/960P/720P AHD/CVI/TVАналог, Запись: 1080N/720P. Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка 1HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Аудио вход RCA: 2 шт.. Мышка, блок питания в комплекте.</p>	27300	26200
	AVR-7816LN	<p>Гибридный регистратор 16BNC каналов. Поддержка FullHD 1080P/960P/720P AHD/CVI/TVАналог, Запись: 1080N/720P. Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка 1HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Аудио вход RCA: 2 шт.. Мышка, блок питания в комплекте.</p>	43940	42250
	AVR7804LH	<p>Гибридный регистратор 4BNC канала. Поддержка FullHD 1080P/960P/720P AHD/CVI/TVАналог, Запись: 1080P/960P/720P. Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка 1HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Аудио вход RCA: 2 шт.. Мышка, блок питания в комплекте.</p>	31200	30000
	AVR7808LH	<p>Гибридный регистратор 8BNC канала. Поддержка FullHD 1080P/960P/720P AHD/CVI/TVАналог, Запись: 1080P/960P/720P. Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка 1HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Аудио вход RCA: 2 шт.. Мышка, блок питания в комплекте.</p>	39900	38300
	AVR5316LN	<p>Гибридный регистратор 16BNC каналов. Поддержка FullHD 1080P/960P/720P AHD/CVI/TVАналог, Запись:1080N/720P/960N. Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка до 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Аудио вход RCA: 2 шт.. Мышка, блок питания в комплекте.</p>	48300	46500
	AVR-8232LN	<p>Гибридный регистратор 32BNC канала. Поддержка FullHD 1080P/960P/720P AHD/CVI/TVАналог, Запись: 1080N/720P/960N. Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов)Поддержка до 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color. Выходы: HDMI\VGA. Аудио вход RCA: 2 шт.. Мышка, блок питания в комплекте.</p>	144300	138700

	NVR-4	Сетевой видеореги­стратор. Поддержка до 4 камер IP. FullHD 1080P/960P Камеры, Запись: FullHD 1080p 100к/с. Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов) Поддержка 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Компрессия H.264. Управление PTZ. Процессор HI3521A. 2xUSB-2.0; Ethernet: 10/100/1000 Мб/с; Видеовыходы: VGA, HDMI. Датчик движенияБыстрый и абсолютно без шумный. Меню на русском языке. Поддерживает глубину цвета Deep Color. В комплекте блок питания, мышь, кабель Sata	43300	41600
	NVR-8	Сетевой видеореги­стратор. Поддержка до 8 камер IP. FullHD 1080P/960P Камеры, Запись: FullHD 1080p 200к/с. Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов) Поддержка 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Компрессия H.264. Управление PTZ. Процессор HI3521A. 2xUSB-2.0; Ethernet: 10/100/1000 Мб/с; Видеовыходы: VGA, HDMI. Датчик движенияБыстрый и абсолютно без шумный. Меню на русском языке. Поддерживает глубину цвета Deep Color. В комплекте блок питания, мышь, кабель Sata	48750	46800
	NVR-16	Сетевой видеореги­стратор. Поддержка до 16 камер IP. FullHD 1080P/960P Камеры, Запись: FullHD 1080p 400к/с. Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов) Поддержка 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Компрессия H.264. Управление PTZ. Процессор HI3521A. 2xUSB-2.0; Ethernet: 10/100/1000 Мб/с; Видеовыходы: VGA, HDMI. Датчик движенияБыстрый и абсолютно без шумный. Меню на русском языке. Поддерживает глубину цвета Deep Color. В комплекте блок питания, мышь, кабель Sata	58500	56250
	NVR-24	Сетевой видеореги­стратор. Поддержка до 24 камер IP. FullHD 1080P/960P Камеры, Запись: FullHD 1080p 600к/с. Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов) Поддержка 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Компрессия H.264. Управление PTZ. Процессор HI3521A. 2xUSB-2.0; Ethernet: 10/100/1000 Мб/с; Видеовыходы: VGA, HDMI. Датчик движения Быстрый и абсолютно без шумный. Меню на русском языке. Поддерживает глубину цвета Deep Color. В комплекте блок питания, мышь, кабель Sata	62400	60000
	NVR-32	Сетевой видеореги­стратор. Поддержка до 32 камер IP. FullHD 1080P/960P Камеры, Запись: FullHD 1080p 800к/с. Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов) Поддержка 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Компрессия H.264. Управление PTZ. Процессор HI3521A. 2xUSB-2.0; Ethernet: 10/100/1000 Мб/с; Видеовыходы: VGA, HDMI. Датчик движенияБыстрый и абсолютно без шумный. Меню на русском языке. Поддерживает глубину цвета Deep Color. В комплекте блок питания, мышь, кабель Sata	71500	68750
	XVR7804LE	FullHD 1944P 4MP*4канала Камеры, Запись: FullHD 1944P/1080P Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов) 1HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color	37500	36000
	XVR8208LE	FullHD 1944P 4MP*8 каналов Камеры, Запись: FullHD 1944P/1080P Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов) 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор HI3521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color	59500	57200

	XVR8216LE	FullHD 1944P 4MP*16каналов Камеры, Запись: FullHD 1944P\1080P Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов) 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор H13521A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color	110500	106000
	XVR8216LG	16CH 5MP @ 20fps UHD 2560P Камеры, Компрессия: H.264, Облачный сервис XMEYE (самый стабильный из бесплатных сервисов) 2HDD без ограничения по объему. 4 схемы записи. Тревожные функции. Управление PTZ Процессор H13531A . Быстрый и абсолютно без шумный, специальная настройка передачи видеосигнала через интернет не требуется. Поддерживает глубину цвета Deep Color	158000	151000
Мониторы				
	AOC E970SW	18,5" LED AOC E970SW, 16:9 1366x768, 200 cd/m2, 700:1, 20.000.000:1, 5ms, 90/65, D-Sub, Black для видеонаблюдения HD 720P	27600	27600
	AOC E2270SWDN/01	Монитор 21,5" AOC E2270SWDN/01 TN D-Sub DVI 200cd/m2 700:1 20M:1 5ms 90/65 1920x1080@60Hz Цвет: Черный. для видеонаблюдения Full HD 1080p	41600	41600
	TOSHIBA 55U7750EV	55 ", ULTRA HD DVB-T / C / T2 MEDIA PLAYER 3x HDMI 2.0 2x USB 2.0 PVR READY (USB RECORD) SMART TV DOLBY DIGITAL MHL WiFi ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ ULTRA HD 4K	235700	235700
HDD. Жесткие диски				
	(DT01ACA100)	HDD 3.5 1TB TOSHIBA SATA3	17620	17620
	P300	HDD 3.5 2TB TOSHIBA SATA3	28300	28300
	X300	HDD 3.5 4TB TOSHIBA SATA3	47950	47950
Кабельная продукция				
	RG59 Multi-Cable IP66 GVS	МУЛЬТИ-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ для видеокамер высокого разрешения TVICVI/AHD Тип: Коаксиальный МОНОЛИТ Ø 0,6мм×750м + Силовой Ø0,5×2; Новая ПВХ изоляция повышенной прочности ; Центральная жила 99,9% медь Цвет: черный ; бухта: 200м. (цена за 1метр)	130	125
	UTP5e IP67 GVS	Уличный КАБЕЛЬ для видеокамер высокого разрешения 100% гарантии качества(UTP), Тип: UTP 4*2* Ø 0.51mmНовая ПВХ изоляция Уличной прокладке :ЖЕСТКАЯ повышенной прочности цвет: черный; бухта: 305м. (цена за 1метр)	110	106
	UTP 5E GVS	UTP Cat 5e 4*2*0.51mm хорошая передача видео сигнала передача Lan 180 метров бухта: 305м. Транспортирующая упаковка (кортонные коробки по 2 бухты 610м)	85	81

	ПВС 2*0,75	Провод ПВС используется с целью соединения электрооборудования и электроприборов к электрическим сетям. Провод пвс практически независим от частоты перегибаний.	85	81
	ПВС 2*1,5	Провод ПВС используется с целью соединения электрооборудования и электроприборов к электрическим сетям. Провод пвс практически независим от частоты перегибаний.	91	87
	ПВС 2*2,5	Провод ПВС используется с целью соединения электрооборудования и электроприборов к электрическим сетям. Провод пвс практически независим от частоты перегибаний.	117	112
Блоки питания				
	EPS12V12W	12V 1A импульсный источник питания, стабилизированный, входное напряжение 220~240В,	1560.00	1500.00
	EPS12V96W	12V 8A импульсный источник питания, стабилизированный, входное напряжение 80~240В,	3250.00	3125.00
	EPS12V240W	12V 20A импульсный источник питания, стабилизированный, входное напряжение 80~240В, металлический корпус	5850.00	5625.00
	SWP-20W	12V 1,67A импульсный источник питания, стабилизированный, входное напряжение 80~240В, металлический корпус, уличный рабочая температура ~ -30 °C ---- +50 °C. Класс защиты IP67	2600.00	2500.00
		Распределительная коробка 200*155 для блоков питания	1200.00	1150.00
УСИЛИТЕЛИ /КОНЕКТОРЫ				
		Распределительная коробка маленькая для конекторов и балунов	200	180
		балун пассивный; 1 каналный; разъемы: BNC Coaxial / Витая пара Cat5/5E/6 передача сигнала: HD CVI/TVI 720P 300M (max) HD CVI/TVI 1080P 200M (max) AHD 720P/960P 200m (max) температура: -55°C...+70°C; размер: . НА зажимах	520	500
		балун пассивный; 1 каналный; разъемы: BNC Coaxial / Витая пара Cat5/5E/6 передача сигнала: HD CVI/TVI 720P 400M (max) HD CVI/TVI 1080P 250M (max) AHD 720P/960P 350m (max) AHD 1080P 200m (max) температура: -55°C...+70°C; . НА зажимах	650	625

		<p>сетевое устройство 10/100Mbps</p> <ul style="list-style-type: none"> Автоматически обнаруживает терминалы PoE устройство сети Safeguards с защитой короткого замыкания Dir-переключатель для 12-вольтовой приспособляемой продукции Автоматическое распознавание питания, источника энергии (PSE) на 802.3 	5070	4875
		<p>балун активный ПРИЕМНИК; 1 каналный; разъемы: BNC Coaxial - Витая пара Cat5E, передача сигнала: в цвете 1800м.; видео стандарт: PAL, SECAM, NTSC; питание: DC 12V~40V, 100mW или AC 9V~24V, 50Hz; температура: -40°C...+70°C; размер</p>	3250	3125
		<p>балун активный ПЕРЕДАТЧИК; 1 каналный; разъемы: BNC Coaxial - Витая пара Cat5E, передача сигнала: в цвете 1800м.; видео стандарт: PAL, SECAM, NTSC; питание: DC 12V~40V, 100mW или AC 9V~24V, 50Hz; температура: -40°C...+70°C</p>	3250	3125
		<p>Усилитель передатчик/роутер 300Mbps wifi repeater with WPS,Dual RJ45 port</p>	7410	7125
		<p>Разъем питания; +/- полярность; размер контакта 10mm.; кабель 280mm.; материал: цинк с никелевым покрытием + пластик, негорючий полиуретановый изолятор</p>	130	125
		<p>Сигнальный Видео разъем; сопротивление: 75Ом; крепление под болт; материал: цинк с серебряным покрытием + сталь; тип: прямой</p>	130	125
		<p>Разъем питания; +/- полярность; размер контакта 12mm.; терминал крепления провода под болт; материал: цинк с никелевым покрытием + пластик, негорючий полиуретановый изолятор</p>	117	112
		<p>Видео разъем; сигнал 75Ohm; крепление под болт; материал: цинк с напылением серебра; пластик; угловой тип</p>	91	88
		<p>HDMI cable 1.4Version standard 3M</p>	1950	1875
		<p>HDMI cable 1.4Version standard 7M</p>	3575	3440
		<p>HDMI cable 1.4Version standard 10M</p>	4850	4600