



ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ IP

Наименование	Описание	Цена(грн)
DVR		
Регистратор Dahua NVR 3104P	Автономный сетевой видеорегистратор. Подключение 4-х IP каналов, запись: Maxx 120/c - 1080P, 240/c - 720P, 480/c - D1, HDMI, VGA, TV выходы, 1xSATA до 4Tб, 2USB, поддержка IP камер: Dahua, HIKVISION, Arecont Vision, AXIS, BOSCH, Brickcom, Canon, CPPplus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, SAMSUNG, SANYO, SONY, Videosec, VIVOTEK, ONVIF. Отсутствие кнопок управления на лицевой панели. Наличие PoE адаптера на 4 камеры.	2590,00
Регистратор Dahua NVR3108P	Автономный сетевой видеорегистратор. Подключение 8-ми IP каналов, запись: Maxx 120/c - 1080P, 240/c - 720P, 480/c - D1, HDMI, VGA, TV выходы, 1xSATA до 4Tб, 2USB, поддержка IP камер: Dahua, HIKVISION, Arecont Vision, AXIS, BOSCH, Brickcom, Canon, CPPplus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, SAMSUNG, SANYO, SONY, Videosec, VIVOTEK, ONVIF. Отсутствие кнопок управления на лицевой панели. Наличие PoE адаптера на 4 камеры.	2830,00
Регистратор Dahua NVR3204	Автономный сетевой видеорегистратор. Подключение 4-х IP каналов, запись: Maxx 100/c - 1080P, 200/c - 720P, 400/c - D1, HDMI, VGA, TV выходы, 2xSATA до 8Tб, 2USB, поддержка IP камер: Dahua, HIKVISION, Arecont Vision, AXIS, BOSCH, Brickcom, Canon, CPPplus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, SAMSUNG, SANYO, SONY, Videosec, VIVOTEK, ONVIF	3250,00
Регистратор Dahua NVR3204P	Аналогично Dahua NVR3204, наличие PoE адаптера на 4 камеры	3760,00
Регистратор Dahua NVR3208	Автономный сетевой видеорегистратор. Подключение 8-ми IP каналов, запись: Maxx 100/c - 1080P, 200/c - 720P, 400/c - D1, HDMI, VGA, TV выходы, 2xSATA до 8Tб, 2USB, поддержка IP камер: Dahua, HIKVISION, Arecont Vision, AXIS, BOSCH, Brickcom, Canon, CPPplus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, SAMSUNG, SANYO, SONY, Videosec, VIVOTEK, ONVIF	3399,00
Регистратор Dahua NVR3208P	Аналогично Dahua NVR3208, наличие PoE адаптера на 4 камеры	3950,00
Регистратор Dahua NVR3216	Автономный сетевой видеорегистратор. Подключение 16-ти IP каналов, запись: Maxx 100/c - 1080P, 200/c - 720P, 400/c - D1, HDMI, VGA, TV выходы, 2xSATA до 8Tб, 2USB, поддержка IP камер: Dahua, HIKVISION, Arecont Vision, AXIS, BOSCH, Brickcom, Canon, CPPplus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, SAMSUNG, SANYO, SONY, Videosec, VIVOTEK, ONVIF	3990,00
Регистратор Dahua NVR3216P	Аналогично Dahua NVR3216, наличие PoE адаптера на 4 камеры	4850,00
NUUO NVR mini NV-2020	Автономный сетевой видеорегистратор. Подключение до 4-х IP видеокамер (БАЗОВАЯ ПОДДЕРЖКА 2x КАМЕР + ВОЗМОЖНОСТЬ РАСШИРЕНИЯ ДО 4x), без HDD. Просмотр через удалённые клиенты (Windows) либо через web-интерфейс. операционная система Linux. NUUO NVRmini поддержка 2 жёстких диска, Raid 0,1.	4260,00
EVIDENCE Alfa - 90	Компактный сервер записи 9-ти IP-камер различного разрешения, JPEG/MPEG 4/H.264, детектор движения, диск 1000Гб в комплекте, система самодиагностики.	12655,00
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
HDD SATA 500GB	500 Gb 8Mb/16Mb cache 100 Mb/сек 7200 оборотов/мин.	685,00
HDD SATA 1TB	1000 Gb 32Mb SATAII cache 105 Mb/сек 7200 оборотов/мин.	835,00
HDD SATA 2TB	2048 Gb 32Mb SATAII cache до 3 Гб/сек 5900 об/мин	1210,00
HDD SATA 3TB	3000 Gb 64Mb SATAII cache до 3 Гб/сек 7200 об/мин	1680,00
D-LINK DIR-300	Роутер 4x портовый, поддержка беспроводного интерфейса 802.11g. Скорость WiFi150 Мбит/с	340,00
D-LINK DES-3028P	Роутер 24x портовый, (24 с поддержкой PoE) 10/100 Mbit/s, 2 комбо-порта 10/100/1000Base-T	6399,00
D-Link DES-1005A	Коммутатор неуправляемый, 5 портов 10/100 BaseTX	199,00
D-Link DES-1008P	Коммутатор неуправляемый 8 портов 10/100Base-TX (4 порта с поддержкой PoE + 4 порта без поддержки PoE)	1310,00
D-Link DES-1210-08P	Коммутатор неуправляемый, 8 портов 10/100/100 Mbit/s (8 портов с поддержкой PoE)	2530,00
Ubiquiti UniFi Outdoor	Беспроводная точка доступа/мост 300Мбит/с дальность действия до 180 метров.	1210,00
PoE injector	PoE-инжектор (питание от сети)	710,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Partizan (внутренние)		
Partizan IPD-VF2SP POE	IP видеокамера 1/2,7" Sony Ultra. Полное разрешение 2 Mp (1920x1080), Доп. поток : 704x576, H.264, 30 к/сек, 0,1 lux, f=2,8-12 мм., AGC, BLC, Баланс белого . +10°C до +50°C.. IP55. Габариты 125x86мм. Питание 12B/500mA	1899,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Partizan (наружные)		
Partizan IPO-1SP	IP видеокамера 1/3 OV Ultra. Полное разрешение 1.3 Mp. Осн. поток: 1280x960; 1280x720; Доп. поток: 704x576, H.264: 25 кадр./сек. 0,5 lux(при выключенной ИК подсветке). Режимы "День", "Ночь", "Авто", f=3,6 мм., ИК подсветка до 20 метров. AGC, BLC, Баланс белого . -30°C до +50°C. IP66, габариты 145x64. Питание 12B/400mA	1320,00
Partizan IPO-VF1MP	IP видеокамера 1/3 OV Ultra. Полное разрешение 1.3 Mp (1280x960, 1280x720); H.264: 25 кадр./сек. 0 lux(при включенной ИК-подсветке). Режимы "День", "Ночь", "Авто", f=2,8-12 мм., ИК подсветка до 30 метров. Автоматическая регулировка усиления, компенсация задней засветки, баланс белого, электронный затвор . -30°C до +50°C. IP66. Габариты 314x85. Питание 12B/500mA	1899,00
Partizan IPO-VF2MP	IP видеокамера 1/2,7" Sony Ultra. Полное разрешение 2 Mp (1920x1080): H.264: 25 кадр./сек (при включенной ИК-подсветке). Режимы "День", "Ночь", "Авто", f=2,8-12 мм., ИК подсветка до 30 метров. Автоматическая регулировка усиления, компенсация задней засветки, баланс белого, электронный затвор . -30°C до +50°C. IP66. Габариты 314x85. Питание 12B/500mA	2190,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Dahua (внутренние)		
Dahua IPC-HD2100P	Купольная IP-видеокамера, день/ночь Electrical, 1/3" 1.3 Megapixel Aptina CMOS, 1.3M(1280x960) - 15 кадр./с. / 720P(1280x720) / D1(704x576/704x480) - 25 кадр./с., f=3.6мм, 0.1Лк/F1.2(цвет), 0.05Лк/F1.2(ч/б), H.264/Jpeg, регулировка в 3х плоскостях, Dual Stream, -10°C +60°C, ф110мм x 54мм, 250г. Питание PoE.	1560,00
Dahua IPC-HDB3200C	Купольная IP-видеокамера, день/ночь Electrical, 1/2,9" 2,0 Megapixel SONY progressive scan Exmor CMOS, 1080P(1920x1080)/720P(1280x720)D1(704x576) 25 кадров/c, f=3.6мм, 0,1Лк/F1.2(цвет), 0,05Лк/F1.2(ч/б), H.264/Jpeg, Поддержка SD карты, IP66, регулировка в 3х плоскостях, Dual Stream, -10°C +60°C, ф110мм x 54мм 400г.	2050,00
Dahua IPC-K100A	Компактная IP-видеокамера 1/3" 1.3 Mp progressive scan Exmor CMOS, 720P(1280x720), D1(704x576), CIF(352x288), 0.5 Люкс(Цвет), 0 Люкс(Ч/Б), f=3.6мм, микрофон + динамики, PIR датчик, поддержка Micro SD карт до 32Гб, двойное кодирование потока, DWDR, DayNight, 2DNR, Auto iris, AWB, AGC, BLC, DC 12B, PoE	2050,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Dahua (наружные)		
Dahua IPC-HFW2100P	IP видеокамера, день/ночь ICR, 1/3" Megapixel Aptina CMOS , компрессия H.264/JPEG, 0,1 Люкс/F1.2(цвет) 0,05 Люкс/F1.2(ч/б) 0 Люкс (ИК вкл.), 1.3M(1280x960) / 720P(1280x720) / D1(704x576/704x480) , 1,3Mp - 15кард/c, 720p - 25 кард/c, ИК подсветка до 20 метров, степень защиты IP66, DC 12B/Вт, питание POE, 64 x 145 мм, 350г	1899,00
Dahua IPC-HFW3300CP	IP видеокамера, день/ночь ICR, f=3,3-12мм, 1/2,9" 3,0 Mp SONY progressive scan Exmor CMOS, компрессия H.264/JPEG, 0,2 Люкс/F1.4(цвет) 0 Люкс (ИК вкл.), 3,0M(2048x1536) / 1080P(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(704x576) / CIF(352x288) / VGA(640x480), 20 кадр./с, 3Мп, 25 кадр./с - 1080P(1280x960), ИК подсветка до 20 метров, SD карта до 32Гб, степень защиты IP66, Выход видео 1-канал BNC, аудио вх/вых, Тревога 2вх/1вых, DC 12B/Вт, питание POE, ф104мм x 306мм, 1,25кг	3830,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Amegia (внутренние)		
Amegia AM 1200	1/3,2" Progressive scan CMOS sensor, f=4,2mm, 2 Мегапикселя, 1600x1200 (15 к/c), 1280x720 (30 к/c), поддержка Micro SD карт памяти до 16 Гбайт, двунаправленное аудио, 1 Audio Out, блок питания 5В в комплекте, поддержка ONVIF, кронштейн в комплекте, размеры 70x38x88,5мм, вес 90 г.	2480,00
Amegia AM 1202	Аналогично AM 1200, ИК-подсветка 3 метра.	2699,00
Amegia AM 1200W	1/3,2" Progressive scan CMOS sensor, f=4,2mm, 2 Мегапикселя, 1600x1200 (15 к/c), 1280x720 (30 к/c), поддержка Micro SD карт памяти до 16 Гбайт, двунаправленное аудио, 1 Audio Out, блок питания 5В в комплекте, поддержка ONVIF, есть поддержка Wi-Fi, кронштейн в комплекте, размеры 70x38x88мм, вес 90 г.	2840,00
Amegia AM 1202W	Аналогично AM 1200W, ИК-подсветка 3 метра.	3215,00
Amegia AM 6231E	Купольная камера, 1/3,2" Progressive Scan CMOS, f=4,2mm, 2 Мегапикселя, 1600x1200 (15 к/c), 1280x720 (30 к/c), поддержка Micro SD карт памяти до 16 Гбайт, ИК-подсветка 20 метров, 1 Audio Out, 1 Audio In, тревожные входы/выходы, блок питания 12В в комплекте, поддержка PoE и ONVIF, размеры 111x83 мм, вес 315 г.	3650,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Amegia (корпусные)		
Amegia AM4210-E	1/3,2" Progressive scan CMOS, 2 Мегапикселя, 1600x1200 (15 к/c), 1280x720 (30 к/c), поддержка Micro SD карт памяти, CS (объектив не входит в комплект), уведомление о событиях на e-mail или FTP, подключение внешних тревожных входов ВNC-видеовьюзлов, запись событий на SD-карту, двунаправленное аудио, PO в комплекте, IP, TCP, UDP, HTTP, SMTP, ESMTP, NTP, DDNS, FTP, ONVIF, поддержка мобильных телефонов, смартфонов, iPhone, BlackBerry и PDA, DC 12V, поддержка PoE, блок питания 12В в комплекте, размеры 65ммх84ммх52 мм, вес 300 г.	3729,00
Amegia AM 5211E	1/3,2" Progressive scan CMOS sensor, f=4,2mm, 2 Мегапикселя, 1600x1200 (15 к/c), 1280x720 (30 к/c), поддержка Micro SD карт памяти до 16 Гбайт, ИК-подсветка 15 метров, двунаправленное аудио, 1 Audio Out, 1 Audio In, тревожный вход и выход, блок питания 12В в комплекте, поддержка PoE и ONVIF, размеры 70x111x70 мм, вес 615 г, кронштейн в комплекте. От -20°C до 60°C.	3840,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Zavio (внутренние)		
Zavio F3106	1/4" CMOS матрица с прогрессивным сканированием 1/4", Сжатие видео H.264,M-JPEG, MPEG-4.Внутр установка. Поддержка SD карт. Встроенный микрофон.WI-Fi. 1280x1024 при 15 к/c.	2730,00
Zavio F510W	1/4" CMOS матрица с прогрессивным сканированием 1/4",Сжатие видеоM-JPEG до 15 к/сек при 640x480, MPEG-4 до 30 к/сек при 640x480.Встроенный микрофон. Сменный CS объектив. Тревожный вход и выход. WI-FI. (блок питания в комплекте)	2770,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ GeoVision (внутренние)		
GeoVision GV CBW 120	1/2,5" Матрица CMOS с прогрессивным сканированием. Мегапиксельный объектив 1,3 Мп. До 30 кадров в секунду при разрешении 1280 x 1024. WiFi 802.11b/g/n. Встроенный микрофон и динамики. Слот для карт Micro SD/SDHC. Детекция движения. Двухпотоковое видео. Поддержка iPhone, iPad, Android & 3GPP. Блок питания в комплекте 5V DC. Рабочая температура 0 ~ 40 °C. Габариты 60 x 84 x 39 мм. Вес 70 гр.	2830,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Lilin (корпусные)		

Lilin IPG012ES	1/4" Progressive scan CMOS CCD, 2/0,4Lux (F1.2, ИК-фильтр вкл/выкл), день/ночь, CS, DC-drive, 1,3 Мегапикселя, 1280x800 (720p), соотношение С/Ш - 50дБ, Н.264, M-JPEG, скорость передачи 30к/c (720p), скорость передачи 128K-5Mbps, детектор движения, цифровой зум, подключение внешних тревожных входов, запись событий на SD-карту, двунаправленное аудио, DC 12V, 500mA, поддержка PoE, 56x54x112, 500г	4660,00
Lilin IPG1022ESX3	1/2,7" Progressive scan CMOS CCD, 0,2 Lux/ 0,05 Lux/F1.2, день/ночь, 2 Мегапикселя, 1920x1080 (1080p), соотношение, AWB, AGC, BLC, H.264, M-JPEG, скорость передачи 30к/c (1080p), детектор движения, цифровой зум, оповещение на e-mail или FTP, запись событий на SD-карту, двунаправленное аудио, IP, TCP, UDP, HTTP, SMTP, ESMTP, NTP, DDNS, FTP, ARP, DHCP, PPPoE, DNS, Telnet, ONVIF, поддержка мобильных телефонов, смартфонов, DC 12 В, 6Вт, PoE (IEEE 802.3af) 7.5Вт, 70x50x122 мм, 550г, 2 года гарантии!	10850,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Lilin (наружные)		
Lilin IPR712S	1/4" Progressive scan CMOS CCD, 3,0/6Lux (F1.8), день/ночь, f=4.3mm/6mm, 1,3 Мегапикселя, 1280x800 (720p), ИК-подсветка 16м, соотношение С/Ш - 50дБ, Н.264, M-JPEG, скорость передачи 30к/c (720p), скорость передачи 128K-5Mbps, детектор движения, цифровой зум, запись событий на SD-карту, DC 12V, 10Вт, IP66, 82x72,5x154, 600г.	4180,00
Lilin IPR 458XWP	1/3" SONY SuperHAD CCD, 0,05/0,01Lux (F1,4), вариофокал f=3,3-12mm, 540/600 ТВЛ, день/ночь, ИК-подсветка 50м, соотношение С/Ш - 50дБ, M-JPEG, MPEG-4, скорость передачи 25к/c (D1), скорость передачи 64K-3Mbps, BNC-выход, детектор движения, оповещение на e-mail, тревожный вход/выход, mini-USB, аудио вход/выход, встроенный подогрев и вентилятор, IP66, ПО в комплекте, поддержка ONVIF, поддержка мобильных телефонов и PDA, AC 90~260V, 17Вт, 120x112x387, 2200г.	6070,00
Lilin IPR 454XSP	1/3" SONY SuperHAD CCD, 0,05/0,01Lux (F1,4), вариофокал f=9~22mm, 540/600 ТВЛ, день/ночь, ИК-подсветка 50м, соотношение С/Ш - 50дБ, M-JPEG, MPEG-4, скорость передачи 25к/c (D1), скорость передачи 64K-3Mbps, BNC-выход, детектор движения, оповещение на e-mail, тревожный вход/выход, mini-USB, аудио вход/выход, встроенный подогрев и вентилятор, IP66, ПО в комплекте, поддержка ONVIF, поддержка мобильных телефонов и PDA, AC 24V, 710mA, 120x112x387, 2200г.	6350,00
Lilin IPR414ESX3	1/4" CMOS с прогрессивной разверткой, 2/0,4Lux (F=1,4), день/ночь, Автоматическая регулировка усиления, компенсации задней засветки, баланс белого, электронный затвор, 3mm~9mm, ИК-подсветка 16м, micro-SD слот. Бесперебойная работа при температурах -30°C +50°C , Linux 2.6.9, поддержка ONVIF, IP66, AC 24V, поддержка PoE 120x112x384мм, вес 2,2кг.	7260,00
Lilin IPR434ESX3.6	Наружная камера, 1/2,8" Progressive Scan CMOS, 0,3 Lux/0 Lux (ИК вкл.)/F1,4, f=3,3-12mm/F1,4, 3,0 Мегапикселя, H.264, Motion JPEG, скорость передачи 30к/c, ИК-подсветка 45м, автоматическая регулировка усиления, экспозиции области, компенсации задней засветки, баланс белого, электронный затвор, приватные зоны, двустороннее аудио; тревога по детекции движения, поддержка IP, TCP, UDP, HTTP, SMTP, NTP, DDNS, UPnP, FTP, ARP, DHCP, PPPoE, DNS, RTSP, RTCP, Telnet, Onvif, поддержка iPhone, iPad, and Android, IP66, питание AC 24 В, PoE (IEEE 802.3af), -35 °C ~ +50 °C, 120x112x387мм, вес 2200 г	11780,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Lilin скоростные Speed Dome (внутренние)		
Lilin IPS2124P	1/4" SONY SuperHAD CCD, 0,5Lux (F=1,9), 540/600твл, день/ночь, ИК- подсветка 16м, IRC-фильтр, управление диафрагмой (авто, ручное), компенсация задней засветки, компенсация мерцания, 12X оптическое (3.8mm~45.6mm, автофокусировка), обзор 360°/90°, скорость до 120°/сек., тревожный вход/выход, бесперебойная работа при температурах -10°C +50°C , Linux 2.6.9, поддержка ONVIF, IP66, AC 24 V, 550mA, 142x 135мм, вес 1,1кг.	12450,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Lilin скоростные Speed Dome (наружные)		
Lilin IPS3034P	Speed Dome; 1/4" CMOS, 0,5Lux (F=1,4), 540 TVL (PAL), день/ночь, 2,6X оптическое (2,8-7,3, автофокусировка), обзор 360°/90°, скорость до 90°/сек., PTZ LILIN (MLP1,MLP2) / PELCO-D / PELCO-P / Panasonic /Kalatef; автоматическая регулировка усиления, экспозиции области, компенсации задней засветки, баланс белого, электронный затвор, приватные зоны, двустороннее аудио; 1 тревожный вход/ выход, бесперебойная работа при температурах -10°C +50°C , автоподогрев, Linux 2.6.9, поддержка ONVIF, IP66, AC 24 V, 550mA, 164x135мм, вес 1,15кг.	9350,00
Lilin IPS0254P	Уличная высокоскоростная камера, 1/4" Sony Ex-View, 520/580твл, 0,1/0,01 Lux (F1,6), день/ночь, управление диафрагмой (авто, ручное), компенсация задней засветки, компенсация мерцания, 25x оптический зум (f=3,43mm-85.7mm, автофокусировка, покадровая, ручная), 128 предустановок, 6 тревожных входов, 1 выход, 8 приватных зон; 25 к/c при разрешении full D1, AC 24V, 1100mA, операц. система Linux 2.6.9, поддержка ONVIF, IP66, встроенный вентилятор и подогрев, 326 мм(в) x 210мм(д), 3200г.	16480,00
Lilin IPS0354P	Уличная высокоскоростная камера, 1/4" Sony Ex-View, 520/580твл, 0,1/0,01 Lux (F1,6), день/ночь, управление диафрагмой (авто, ручное), компенсация задней засветки, компенсация мерцания, 35x оптический зум (f=3,43mm-120mm, автофокусировка, покадровая, ручная), 128 предустановок, 6 тревожных входов, 1 выход, 8 приватных зон; 25 к/c при разрешении full D1, AC 24V, 1100mA, операц. система Linux 2.6.9, поддержка ONVIF, IP66, встроенный вентилятор и подогрев, 326 мм (в) x 210 мм (д), 3200г.	18999,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Basler (корпусные)		
Basler BIP2 1000c-dn	1/3 Sony CCD с прогрессивной разверткой. 1024 (H) x 768 (V). Полное разрешение: MJPEG: 30 кадр./сек., MPEG-4: 30 кадр./сек., H.264: 30 кадр./сек. (максимальная скорость считывания сканера: кадр./сек.. 30). Цвет: 0,38 люкс (F1.0/33ms), ЧБ: 0,1 люкс (F1.0/33ms). Автоматическая регулировка усиления, экспозиции области, компенсации задней засветки, баланс белого, электронный затвор, 180° вращение изображения, электронные PTZ через AO1 (API), наложение текста, маски приватности, обнаружение движения. При обнаружении движения (или срабатывании внешнего триггера) может отправлять уведомление с картинкой на FTP, по E-Mail или HTTP. 256 Мб оперативной памяти, 32 Мб флэш-памяти. Питание PoE (Power Over Ethernet IEEE 802.3af класса 2) или от 12 до 24 В постоянного тока. Потребляемая мощность 3 Вт при 12 В постоянного тока.	14070,00
Basler BIP2 1920c-dn	1/3" Progressive Scan CMOS, 0,65 Lux (F1,4), 2 Мегапикселя, 1920x1080, частота кадров — полное разрешение: MJPEG: 30 кадр./сек., MPEG-4: 30 кадр./сек., H.264: 30 кадр./сек., День/ночь: 0 лк (ИК-чувствительный), съемный отекающий ИК-фильтр, CS, Iris control, кодировка - Motion JPEG, MPEG-4, H.264, угол поворота изображения 180°, электронный PTZ с помощью AO1 (API), наложение текста, маски приватности, обнаружение движения, разрешающая способность от 160 x120 до 1920x1080 (свободное масштабирование), 4,3, 16,9, Одновременно до четырех потоков кодирования MJPEG, MPEG-4 или H.264, многопотоковая обработка, несколько зон интереса (AOI), Загрузка изображений через FTP, Email или HTTP, питание PoE или 7 - 24 В пост. тока, Винтовой разъем RJ-45, 8-полюсный разъем для питания цифрового ввода-вывода и RS-485, 109,7 мм x 29 мм x 44 мм (цельнометаллический корпус), 210 г	14540,00
Basler BIP2 2500c-dn	1/3" Progressive Scan CMOS, 0,65 Lux (F1,4), 5 Мегапикселя, 2560x1920, частота кадров — полное разрешение: MJPEG: 9 кадр./сек., MPEG-4: 9 кадр./сек., H.264: 9 кадр./сек., 5 мегапиксельное разрешение: MJPEG: 15 кадр./сек., MPEG-4: 15 кадр./сек., H.264: 15 кадр./сек., День/ночь: 0 лк (ИК-чувствительный), съемный отекающий ИК-фильтр, CS, Iris control, кодировка - Motion JPEG, MPEG-4, H.264, угол поворота изображения 180°, электронный PTZ с помощью AO1 (API), наложение текста, маски приватности, обнаружение движения, разрешающая способность от 160 x120 до 2560x1920 (свободное масштабирование), 4,3, 16,9, Одновременно до четырех потоков кодирования MJPEG, MPEG-4 или H.264, многопотоковая обработка, несколько зон интереса (AOI), Загрузка изображений через FTP, Email или HTTP, питание PoE или 7 - 24 В пост. тока, Винтовой разъем RJ-45, 8-полюсный разъем для питания цифрового ввода-вывода и RS-485, 109,7 мм x 29 мм x 44 мм (цельнометаллический корпус), 210 г	15350,00
IP ВИДЕОКАМЕРЫ Basler (купольные)		
Basler BIP2 D1000c-dn	Антивандальная, 1/3" Progressive Scan CCD, 1,7 Lux (F1,3), 1024x768, частота кадров :MJPEG: 30 кадр./сек., MPEG-4: 30 кадр./сек., H.264: 30 кадр./сек., День/ночь: 0 лк (ИК-чувствительный), одиничный отекающий ИК-фильтр, CS, Iris control, кодировка - Motion JPEG, MPEG-4, H.264, электронный PTZ с помощью AO1 (API), наложение текста, маски приватности, обнаружение движения, разрешающая способность от 160 x120 до 1280x960 (свободное масштабирование), 4,3, 16,9, Одновременно до четырех потоков кодирования MJPEG, MPEG-4 или H.264, многопотоковая обработка, несколько зон интереса (AOI), Загрузка изображений через FTP, Email или HTTP, питание PoE или 7 - 24 В пост. тока, потребляемая мощность 330mA макс. при 12 В пост. тока, Винтовой разъем RJ-45, 8-полюсный разъем для питания цифрового ввода-вывода и RS-485, Ø148 x 122 мм, 1,0 кг	16599,00
Basler BIP2 D1920c-dn(indoor, AF)	Антивандальная, 1/2,5 CMOS , f=2,8 - 10 мм, цвет: 0,88 люкс (F1.3/33ms), ч/б: 0,15 люкс (F1.3/33ms), ИК-фильтр, CS, Полное разрешение: MJPEG: 20 кадр./сек., MPEG-4: 20 кадр./сек., H.264: 20 кадр./сек., разрешение Full HD (1920 x 1080): 30 к/c (при использовании любого кодека), Motion JPEG: несколько уровней скатия: JPEG-4: SP (уровень 1), H.264 (MPEG-4 AVC): высокий уровень профиля до 5,0, АРУ, экспозиции, компенсации задней засветки, баланс белого, электронный затвор, 180° вращение изображения, электронные PTZ через AO1 (API), наложение текста, маски, обнаружение движения (отправка уведомления с картинкой на FTP, по E-Mail или HTTP), многопотоковая обработка, несколько зон интереса (AOI), питание PoE класс 2 или 12В пост. тока, потребляемая мощность 5,5Вт при 12 В пост. тока, разъем RJ-45, разъем для питания, слот под SD карту памяти , от -10°C до 45°C, до 90% относительной влажности . пластиковый корпус Ø148 x 122 мм, 0,6 кг. ONVIF, поддержка двунаправленного звука, автофокусировка	18199,00
Basler BIP2 D1920c-dn(outdoor, AF)	Антивандальная, 1/2,5 CMOS , f=2,8 - 10 мм, цвет: 0,88 люкс (F1.3/33ms), ч/б: 0,15 люкс (F1.3/33ms), встроенный отекающий ИК-фильтр, CS, Iris control, 1920 x 1440, Полное разрешение: MJPEG: 20 кадр./сек., MPEG-4: 20 кадр./сек., H.264: 20 кадр./сек., разрешение Full HD (1920 x 1080): 30 к/c (при использовании любого кодека), Motion JPEG: несколько уровней скатия: MPEG-4: SP (уровень 3), H.264 (MPEG-4 AVC): высокий уровень профиля до 5,0, АРУ, экспозиции, компенсации задней засветки, баланс белого, электронный затвор, 180° вращение изображения, электронные PTZ через AO1 (API), наложение текста, маски приватности, обнаружение движения (отправка уведомления с картинкой на FTP, по E-Mail или HTTP), питание PoE класс 2 или 12В пост. тока, потребляемая мощность 5,5Вт при 12 В пост. тока, разъем Ø148 x 122 мм, 0,6 кг. ONVIF, поддержка двунаправленного звука, автофокусировка	26060,00

Гарантия на оборудование 12 месяцев.