

ПРАЙС ЛИСТ



на оборудование EverFocus и ACE












1.11.2016

На все оборудование фирмы EverFocus и ACE гарантия 1 год













Доллар = ЦБ













ОБОРУДОВАНИЕ ФИРМЫ ACE

Nn/n	Модель	Характеристики	опт монтаж розница		
			1	2	3
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ АНАЛОГОВЫЕ ВИДЕОКАМЕРЫ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ (AHD)					
1	ACE-IMB20HD 	 1/2,8" SONY 2,43Mpix; AHD1080p (1100 ТВЛ)/720p/960H; 0 lux ИК вкл.; f=2,8/3,6мм; ИК-10м, 3DNR, D-WDR, BLC, AGC, AWB, Sens-UpX30; IP-66; детектор движения, приватные зоны, функция зеркала, S/N=58dB; DC12B/0,4A; 60x50, 0,35кг, t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C, ударопрочная.	50	53	58
2	ACE-OV20HD 	 1/3" SONY 2.4Mpix AHD1080P (1100 ТВЛ)/720p/960H; f= 2,8-12mm; 0,001Lux; OSD, 3D-DNR, D-WDR, BLC; Sense-UP, детектор движения, приватные зоны; функция зеркала, S/N=58dB; DC12B/0,4A; D127xH91, t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C, пластик, 0,58кг.	57	60	66
3	ACE-IOV20HD 	 1/3" SONY 2.4Mpix AHD1080P (1100 ТВЛ)/720p/960H; f= 2,8-12mm; 0,001Lux; OSD, 3D-DNR, D-WDR, BLC; Sense-UP, детектор движения, приватные зоны; функция зеркала, S/N=58dB; ИК-20м, DC12B/0,4A; D149xH99, t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C, пластик, 0,68кг.	59	62	68
4	ACE-AP20HD(2,8) 	 1/3" SONY 2.4Mpix AHD1080P (1100 ТВЛ)/720p/960H; f= 2,8mm; 0,001Lux; OSD, 3D-DNR, D-WDR, BLC; Sense-UP, DC12B/0,4A; 30x10x30; t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C, металл, 0,25кг.	57	60	66
5	ACE-AP20HD(3,6) 	 1/3" SONY 2.4Mpix AHD1080P (1100 ТВЛ)/720p/960H; f= 3,6mm; 0,001Lux; OSD, 3D-DNR, D-WDR, BLC; Sense-UP, DC12B/0,4A; 30x10x30; t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C, металл, 0,25кг.	55	58	64
6	ACE-100	 1/3" SONY 1,37Mpix; 720P(1000 ТВЛ)/960H, f=3,6мм, день/ночь; цвет 0,002 lux, ч/б 0,0008 lux; ATW, 3DNR, D-WDR, HSBL, AGC, AWB, Sens-UpX30, функция зеркала; детектор движения, приватные зоны 4, DC12B/0,2A; 35x35x30, t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C.	59	62	68










7	ACE-ADS130(2,8-12)		1/3" SONY 1,37Mpix; 720P(1000 ТВЛ)/960H, f=2,8-12мм, день/ночь ; цвет 0,002 lux, ч/б 0,008 lux; ATW, 3DNR, D-WDR, HSBLC, AGC, AWB, Sens-UpX30, функция зеркало; детектор движения, приватные зоны 4, DC12B/0,2A; 30x30 t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C.	85	89	98
8	ACE-10AHM100V1F 2812		1/3" SONY 1.37Mpix; 720P(1000 ТВЛ)/960H, ; модуль ICR; день/ночь ; ч/б 0,0008 lux , цвет 0,002 lux;; f= 2,8-12mm; OSD-мультиязычное, ATW,AWB,3D-DNR, D-WDR, BLC, AGC; детектор движения 4; Sens-UpX30, S/N=50dB; DC12B/0,2A; D125xH83, t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C, 0,2кг.	89	93	103
9	ACE-SD10BH120V1F 2812 		1/3" SONY 2.43Mpix; 1080P(1100 ТВЛ)/720P/960H, модуль ICR; день/ночь ; ч/б 0,0008 lux , цвет 0,002 lux; f= 2,8-12mm; OSD-мультиязычное, ATW, AWB, 3D-DNR, D-WDR, BLC, HSBLC, AGC; функция зеркало; приватные зоны 4; детектор движения 4; IR-20м; Sens-UpX30, S/N=52dB; IP66, DC12B/0,25A; D125xH83, t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C, 0,26кг.	112	118	129
10	ACE-YAV20HD 		1/3" SONY 2.4Mpix; 1080P (1100 ТВЛ)/960H ; f= 2,8-12mm; 0,001Lux; OSD, 3D-DNR, D-WDR, BLC; Sense-UP, уличная IP-66; детектор движения, приватные зоны; функция зеркало, S/N=58dB; ИК-40м, DC12B/0,4A ;220x80x85; t=-40 ⁰ C~+50 ⁰ C; IP66; 1,6кг.	87	91	100
11	ACE-AAV20HD 		1/3" SONY 2.4Mpix; 1080P (1100 ТВЛ)/720p/960H ; f= 2,8-12mm; 0,001Lux; OSD, 3D-DNR, D-WDR, BLC; Sense-UP, уличная IP-66; детектор движения, приватные зоны; функция зеркало, S/N=58dB; ИК-40м, DC12B/0,4A ;228x97x82; t=-40 ⁰ C~+50 ⁰ C; IP66; 1,5кг.	87	91	100
12	ACE-AAV20HDA 		1/3" SONY 2.4Mpix; 1080P (1100 ТВЛ)/720p/960H ; f= 2,8-12mm; моторезованный объектив, управление по коаксиальному кабелю; 0,001Lux; OSD, 3D-DNR, D-WDR, BLC; Sense-UP, уличная IP-66; детектор движения, приватные зоны; функция зеркало, S/N=58dB; 40м, DC12B/0,4A; 228x97x82; t=-40 ⁰ C~+50 ⁰ C; IP66; 1,5кг.	117	123	135
13	ACE-130AV1F		1/3" SONY 1,37M; 720P(1000 ТВЛ)/960H; f=2,8-12mm, DC, ICR; цвет 0,002 lux , ч/б 0,0008lux; IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 3D-DNR; HSBLC; ATW; AWB; Sens-UP X30; функция "зеркало"; детектор движения; 4 приватных зоны; IR-25м; DC12V/AC24V 0,5A; 65x159,6; уличная IP67; t=-40 ⁰ C~+55 ⁰ C; 0,66 кг.	146	153	169
14	ACE-BNI140V1F2812 		1/3" SONY 2,43M pixels; 1080P(1100 ТВЛ)/720P/960H ; f=2,8-12mm, DC, ICR; цвет 0,002 lux , ч/б 0,0008lux; IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 3D-DNR; HSBLC; ATW; AWB; Sens-UP X30; функция "зеркало"; детектор движения; 4 приватных зоны; S/N+52dB; IR-40м; DC12V/AC24V 0,5A; 75x280; уличная IP66; t=-40 ⁰ C~+50 ⁰ C; 0,67 кг.	163	171	188
15	ACE-PV20HD 		1/3" SONY 2,1Mpix; AHD1080P (1100 ТВЛ)/720p/960H ; f= 5-50mm ; 0,001Lux; OSD, DNR, WDR, BLC; S/N=52dB; ИК-80м, IP-66; DC12B/0,45A; 280x110x100, t=-40 ⁰ C~+55 ⁰ C, металл, 2,8кг.	115	121	133
16	ACE-IEV20HD 		1/3" SONY 2,4Mpix; AHD1080P (1100 ТВЛ)/720p/960H ; f= 2,8-12mm; 0,001Lux; OSD, 3D-DNR, D-WDR, BLC; Sense-UP, детектор движения, приватные зоны; функция зеркало, S/N=58dB; ИК-30м, IP-66; DC12B/0,4A; D149xH99, t=-40 ⁰ C~+50 ⁰ C, металл, 1,0кг.	95	100	110

17	ACE-IEV20HDA 		1/3" SONY 3,0Мрiх; AHD1080P (1100 ТВЛ)/720p/960H ; f= 2,8-12mm (моторизованный zoom); управление по коаксиальному кабелю; 0,001Lux; OSD, 3D-DNR, D-WDR, BLC; Sense-UP, детектор движения, приватные зоны; функция зеркало, S/N=58dB; ИК-30м, IP-66; DC12В/0,4А; D149xH99, t=-40°C~+50°C, металл, 1,0кг.	117	123	135
ЦВЕТНЫЕ ВИДЕОКАМЕРЫ 960Н						
18	ACE-05SCM100EH		1/3" SONY Effio-E; 700 ТВЛ; день/ночь; 0,3 lux; f= 3,6мм F2.0; DC12В/0,13А; 79(D)X54(H); 0,2 кг; t= -10°C+50°C.	38	40	44
19	ACE-VCN-V790HP-IR		1/3" Super HAD CCD II; 560 ТВЛ; день/ночь мех; 0,0002lux; f= 3,6-16мм; WDR, OSD, AWB, 3D-DNR; IP66; ИК 50м; DC12В/0,51А; 80(D) x 153(L); 1,4кг; t=-10°C+50°C.	72	76	83
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ (AHD/960Н)						
20	ACE DA-1400 		720P/960H/D1; Гексаплекс, 4 видео + 4 IP 20Mbps, 1вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 100к/с (720P), 100 к/с (960x576), 100 к/с (704x576); автоопределение,настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA ,1 CVBS; 4 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер;TCP/IP, HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, FTP, TSP, NTP, RTSP, P2P Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); 100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung,и др; POS,клиент для iOS, Android; 3G-USB, DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 185x195x44;1,2 кг.; t=0C+40C.	118	124	136
21	ACE DA-1400A 		1080p/720P/960H; Гексаплекс, 4 видео + 4 IP 20Mbps, 1вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264;50 к/с@1080p 100к/с@720P,100 к/с@576p, автоопределение, настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA ,1 CVBS; 4 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер;TCP/IP, HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, FTP, TSP, NTP, RTSP, P2P Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); 100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485;управление PTZ ; POS,клиент для iOS,MAC, Android; 3G-USB, DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 185x195x44;1,2 кг.; t=0C+40C.	129	135	149
22	ACE DA-1400T 		1080p/720P/960H; Гексаплекс, 4 видео+4 IP 20Mbps, 1вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264;100 к/с@1080p 100к/с@720P,100 к/с@576p, автоопределение, настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA ,1 CVBS; 4 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер;TCP/IP, HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, FTP, TSP, NTP, RTSP, P2P Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); 100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485;управление PTZ ; POS,клиент для iOS,MAC, Android; 3G-USB, DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 185x195x44;1,2 кг.; t=0C+40C.	137	144	158
23	ACE DA-1800 		720P/960H/D1;Гексаплекс, 8 видео/4 IP; 4вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 100к/с (720P),200 к/с (960x576), 200 к/с (704x576); автоопределение,настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA ,1 CVBS; 8 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер;TCP/IP, HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, FTP, TSP, NTP, RTSP, P2P Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); eSATA,100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung,и др;GPS, POS, 3G-USB,клиент для iOS, Android; DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x210x50;2 кг.; t=0C+40C.	199	209	230


24	ACE DA-1800A 		1080p/720P/960H;Гексаплекс, 8 видео/4 IP; 4вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264;50к/с@1080p,200к/с@720p,200к/с@576p + 4 IP 100к/с@1080p; автоопределение,настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA ,1 CVBS; 8 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер;TCP/IP, HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, FTP, TSP, NTP, RTSP, P2P, Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); eSATA,100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P;GPS, POS, 3G-USB,клиент для iOS, Android; Mac OS,DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x210x50;2 кг.; t=0C+40C.	209	219	241
25	ACE DA-1800T 		1080p/720P/960H;Гексаплекс, 8 видео или до 8 IP; 4вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264;100к/с@1080p,200к/с@720p,200к/с@576p/ 8 IP 200к/с@1080p; автоопределение,настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA ,1 CVBS; 8 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер;TCP/IP, HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, FTP, TSP, NTP, RTSP, P2P, Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); eSATA,100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P;GPS, POS, 3G-USB,клиент для iOS, Android; Mac OS,DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте. 320x210x50;2 кг.; t=0C+40C.	235	247	271
26	ACE DA-1160A 		1080p/720P/960H;Гексаплекс, 16 видео/4 IP; 8 вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264;100к/с@1080p,400к/с@720p,400 к/с@576 + 4 IP 100к/с@1080p; автоопределение,настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA ,1 CVBS; 8 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер;TCP/IP, HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, FTP, TSP, NTP, RTSP, P2P Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); eSATA,100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P;GPS, POS, 3G-USB, клиент для iOS, Android, Mac OS; DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x210x50;2 кг.; t=0C+40C.	295	310	341
27	ACE DA-1162T 		1080p/720P/960H;Гексаплекс, 16 видео или до 16 IP; 8 вх /1вых.аудио, ОС Linux; H.264;200к/с@1080p,400к/с@720p,400 к/с@576 / 16 IP 200к/с@1080p; автоопределение,настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA ,1 CVBS; 8 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер;TCP/IP, HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, FTP, TSP, NTP, RTSP, P2P Dual stream; 2 HDD не более 2x4 Tb (в комплект не входят); eSATA,100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P;GPS, POS, 3G/4G-USB, клиент для iOS, Android, Mac OS; DC12В/5А-60W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 430x280x55;3 кг.; t=0C+40C.	365	383	422
28	ACE DA-1160T 		1080p/720P/960H;Гексаплекс, 16 видео или до 16 IP;8вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264;200к/с@1080p,400к/с@720p,400 к/с@576 / 16 IP 200к/с@1080p; автоопределение,настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA ,1 CVBS; 8 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер;TCP/IP, HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, FTP, TSP, NTP, RTSP, P2P Dual stream; 1 HDD не более 4 Tb (в комплект не входят); eSATA,100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P;GPS, POS, 3G-USB, клиент для iOS, Android, Mac OS; DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x210x50;2 кг.; t=0C+40C.	341	358	394

МОБИЛЬНЫЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ (HDD В ЦЕНУ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ)




29	ACE DM-1204AT 		Малогобаритный мобильный 8-и каналный видеорегистратор (4 AHD/TVI/960 +4 IP).Пентаплекс. H.264; автооприделение видео AHD/TVI/960H, скорость записи 100к/с 1080P, настройка разрешения скорости и качества записи для каждого канала; 1аудио вход,1аудиовыход; 2тревожных вх. 1вых., запись на SD Card до 2Тб; детектор движения для каждого канала, основной монитор - BNC, VGA; 1 BNC-тревожный монитор; автоподогрев, USB2.0 x2, Ethernet RJ-45 100Mbps;Протоколы:TCP/IP, HTTP, PPPOE, DDNS, TCP, DHCP, FTP,TSP, NTP,ONVIF, RTSP, P2P.Поддержка 3G-USB, встроенный G-сенсор;RS-232, RS-485; DC9,5~35VDC, ном.DC12В, 10Вт max,118,5x128x 43,5мм; вес 0,4 кг., t= -15°C ~ 50°C; Кратковременные перегрузки - 8 G,11 ms (max 20 раза в сек.), виброустойчивость 5~500Hz при 2,7G. ИК-пульт в комплекте.AFAQ.9001, CE, FCC, EN50155	315	330	364
30	ACE-830D-AHD 		Компактный, мобильный 4-х каналный мини AHD 720P/960H регистратор; запись на две SD-карты - до 128Gb; H.264; ОС - Linux; суммарная скорость записи - 100 к/с ; детектор движе-ния; 4 входа видео; 3 видеовыхода -2 композитных 1-VGA1080P ; аудио 4 линейных входа , 2 выхода; 4 тревожных входа, 1 тревожный выход; 3G-сенсор; опционально поддержка функций Wi-Fi, GPS/Glonass, 3G/4G; RS-232; RS-485(PTZ); пульт управления в комплекте; DC8~36В/8W; 132 x 40 x 137; вес 0,6 кг.;	270	284	312
31	ACE-910AC-AHD 		Мобильный 4-х каналный AHD 720P/960H регистратор; запись на HDD 2,5` 2Тб; опционально SD-карта 128Gb; H.264; ОС - Linux; суммарная скорость записи - 100 к/с ; детектор движения; 4 входа видео; VGA, 1 видеовыход композит; аудио 4 линейных входа , 2 выхода; 8 тревожных входа, 2 тревожный выход; 3G-сенсор; USB-порт; опционально поддержка функций Wi-Fi, GPS/Glonass, 3G/4G; RS-232; RS-485(PTZ); DC8~36В/12W; 245 x 71 x 190; вес 2,8 кг.; t= -20 ⁰ C+85 ⁰ C.	479	503	553
32	3G-модуль		дополнительно опции 3G для ACE-830D-AHD, ACE-910AC-AHD	156	164	180
33	GPS-модуль		дополнительно опции GPRS или GPS или Glonass для ACE-830D-AHD, ACE-910AC-AHD	69	72	80
34	WiFi- модуль		дополнительно опции Wi-Fi для ACE-830D-AHD, ACE-910AC-AHD	59	62	68
35	ACE-150		SATA HDD Card Reader для ACE-910AC-AHD, USB-порт, 80x64x26	44	46	51
36	ACE-DM5008AT 		Гибридный мобильный 8-и каналный видеорегистратор (8-CH AHD 1080P/8-CH IP). Гексаплекс. H.264;скорость записи - IP камеры 200к/с 1080P/720P ; аналоговые кам. 100к/с 1080P , аналоговые кам. 200к/с 720P/960H; настройка разрешения скорости и качества записи для каждого канала; 2 аудио входа, 2 (RCA)аудиовыхода; 4тревожных вх. 2вых. , HDD/SSD 2,5"(до 4Тб); детектор движения для каждого канала, основной монитор - BNC, RCA, VGA; 1 BNC-тревожный монитор; автоподогрев, USB2.0 x2,Gigabit Ethernet x1;Протоколы:TCP/IP, HTTP, PPPOE, DDNS, TCP, DHCP, FTP,TSP, NTP, RTSP, P2P.Поддержка 3G-USB,POS, встроенный G-сенсор;RS-232, RS-485; DC9,5~32VDC, ном.DC12В, 20Вт,178x210x50 мм ; вес 2,2 кг., t= -15°C ~ 50°C; Дополнительные конструктивные элементы для применения в нестационарных условиях - движущийся транспорт и т.п. Кратковременные перегрузки - 8 G,11 ms (max 20 раза в сек.), виброустойчивость - 5~500Hz при 0,7G. ИК-пульт в комплекте.AFAQ.9001, CE, FCC	640	672	739

IP-ВИДЕОСЕРВЕРЫ						
37	ACE DN-5004 		Сетевой гексаплексный IP видеореги­стратор. 4 IP-канала 25к/с@1080p; Суммарная скорость записи 100 к/с,4 х PoE- IEEE 802.3af PoE,Plug & Play; макс.поток 56 Mb/s; OS-Linux 3.0; формат сжатия H.264; внешний аудио 1вход 1 выход; тревоги 2 входа 2 выхода; HDD/SSD x1 более 4Тб; LAN RJ45x100Mb, протоколы TCP-IP, DHCP, PPPoE, DDNS, UDP, SMTP, RTP, RTSP, NTP, P2P, FTP,автопоиск IP камер, поддержка ONVIF, RTSP; 2 USB2.0; поддержка мобильных устройств iOS, Android; клиент для Mac OS, двойной поток;до 8 удаленных подключений, детектор движения; поддержка PTZ протоколов,POS,GUI; видеовыход HDMI, VGA; 12 DCV/5A; Max.36W; 185 x 195 x 44 mm; 2кг без HDD; t=0 ⁰ C~+45 ⁰ C	180	189	208
38	ACE DN-5008 		Сетевой гексаплексный IP видеореги­стратор. 8 IP-каналов 25к/с@1080p; Суммарная скорость записи 100 к/с@1080p ,8 х PoE- IEEE 802.3af PoE,Plug & Play; макс.поток 56 Mb/s; OS-Linux 3.0; формат сжатия H.264; внешний аудио 1вход 1 выход; тревоги 2 входа 2 выхода; HDD/SSD x2 более 4Тб; LAN RJ45x100x1000Mb, протоколы TCP-IP, DHCP, PPPoE, DDNS, UDP, SMTP, RTP, RTSP, NTP, P2P, FTP,автопоиск IP камер, поддержка ONVIF, RTSP; 2 USB2.0; поддержка мобильных устройств iOS, Android; клиент для Mac OS, двойной поток;до 8 удаленных подключений, детектор движения; поддержка PTZ протоколов,POS,GUI; видеовыход HDMI, VGA; 12 DCV/5A; Max.76W; 430 x 280 x 55 mm; 2кг без HDD; t=0 ⁰ C~+45 ⁰ C	299	314	345
39	ACE DN-5016 		Сетевой гексаплексный IP видеореги­стратор. 16 IP-каналов 25к/с@1080p; мак.поток записи 128Mbps ,16 х PoE- IEEE 802.3af PoE,Plug & Play; макс.суммарная производительность до 150 Mb/s; OS-Linux 3.0; формат сжатия H.264; внешний аудио 1вход 1 выход; тревоги 2 входа 2 выхода; HDD/SSDx5 более 4Тб; LAN RJ45x100x1000Mb,TCP-IP, DHCP, PPPoE, DDNS, UDP, SMTP, RTP, RTSP, NTP, P2P, FTP,автопоиск IP камер, поддержка ONVIF, RTSP; 2 USB2.0; поддержка мобильных устройств iOS, Android; клиент для Mac OS, двойной поток;до 8 удаленных подключений, детектор движения; поддержка PTZ протоколов, POS,GUI; видеовыход HDMI, VGA; 12 DCV/5A; 200W max (NVR+SW-PoE), 430 x 350 x 66 mm; 5кг без HDD; t=0 ⁰ C~+45 ⁰ C	550	578	635
40	ACE DN-5032 		Сетевой гексаплексный IP видеореги­стратор.32 IP-канала 25к/с@1080p; мак.поток записи 128Mbps ,16 х PoE- IEEE 802.3af PoE,Plug & Play; макс.суммарная производительность до 150 Mb/s; OS-Linux 3.0; формат сжатия H.264; внешний аудио 1вход 1 выход; тревоги 16 входа 2 выхода; HDD/SSDx5 более 4Тб; LAN RJ45x100x1000Mb,TCP-IP, DHCP, PPPoE, DDNS, UDP, SMTP, RTP, RTSP, NTP, P2P, FTP,автопоиск IP камер, поддержка ONVIF, RTSP; 2 USB2.0; поддержка мобильных устройств iOS, Android; клиент для Mac OS, двойной поток;до 8 удаленных подключений, детектор движения; поддержка PTZ протоколов, POS,GUI; видеовыход HDMI, VGA; 12 DCV/5A; 200W max (NVR+SW-PoE), 430 x 350 x 66 mm; 5кг без HDD; t=0 ⁰ C~+45 ⁰ C	715	751	826
ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ						
41	ACE DR-K7 		Универсальный пульт управления RS-485 для DVR и NVR ACE.	420	441	485



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ







42	Hyper Electronics Map		(HEM) Универсальное клиентское программное обеспечение для сетевого администрирования DVR+NVR+mobDVR бренда АСЕ .Создание многомерных видовых окон ,быстрое администрирование из любого видового окна, просмотр и копирование архива,привязка к загружаемым картам,управление PTZ/IP PTZ, поиск устройств в LAN, двухпоточный режим с выбранным устройством. Поддержка вставки QR кода (P2P). Поддержка OS Windows XP/7/8/10, OS Mac.Максимальная бесплатная поддержка: 10 DVR/NVR ACE.			
----	------------------------------	---	--	--	--	--

ЦВЕТНЫЕ TFT МОНИТОРЫ

43	ACE-TS170		7" TFT LCD монитор для транспортных средств 800(Н)X480(V); 250cd/m ³ ; 2 видео входа RCA; 1 аудиовход; функция зеркало; DC8-32В (номинал DC12В) ,5 Вт; t=-20 ⁰ С~+60 ⁰ С; 178x118x24; 0,2кг. Кронштейн и кабель в комплекте.	140	147	162
44	ACE-07M		7" TFT LCD монитор для транспортных средств 800(Н)X480(V); 350cd/m ³ ; 2 видео входа RCA; DC12/24В 8,5 Вт; t=-10 ⁰ С~+60 ⁰ С; 180x119x27; 0,348кг.Кронштейн и автомобильный адаптер в комплекте.	190	200	219
45	ACE-LFC07HD		7" TFT LED монитор-тестер, экран с высоким разрешением 1200x800; яркость 400кд; контрастность 800; Входные сигналы: SDI (3G), HDMI (1080P 50Гц), VGA (1600 x1200), CVBS (композитный); Выходные сигналы: SDI (3G, проходной вход), CVBS (проходной вход); Тестовый генератор таблиц по CVBS (композитный); Индикатор уровня сигнала CVBS и HD- SDI; Индикатор настройки фокуса изображения CVBS и HD-SDI; Управление P/T/Z по POC (коаксиальному кабелю) и через порт RS-485; Коаксиальная связь (по коаксиальному кабелю)/Возможность дистанционного управления экранным меню и функциями PTZ (макс. расстояние 800м); меню на русском языке; Возможность электропитания камеры от монитора (DC-12В /500мА); Кожаная сумка и ремень для удобной переноски; Li-pol батарея, длительностью работы до 6~8 часов; габариты 240(ш)x154(в)x50(д); вес 0,92кг.	590	620	681











ОБОРУДОВАНИЕ СТАНДАРТА HD-SDI












46	ACE-900		1/3" Panasonic 2.1Mpix progressive CMOS sensor, FULL HD Real Time видекамера для передачи сигнала высокой четкости по коаксиальному кабелю (1080p; 720p). Формат видеовыхода HD-SDI; максимальное разрешение видеовыхода 1920x1080 ; f=3,6мм, день/ночь ; 0,005 lux; OSD, ATW, 2DNR, 3DNR, WDR, BLC, HSBLC, AGC, AWB, Sens-UpX30, функция зеркало; детектор движения, приватные зоны, DC12В/0,17А; 41x36,5x30, t=-10 ⁰ С~+50 ⁰ С, 0,15кг.	100	105	116
47	ACE-05SHM900R		1/3" Panasonic 2.1Mpix progressive CMOS sensor, FULL HD Real Time видекамера для передачи сигнала высокой четкости по коаксиальному кабелю (1080p; 720p). Формат видеовыхода HD-SDI; контрольный CVBS 1.0Vp-p 750m; максимальное разрешение видеовыхода 1920x1080 ; модуль ICR; день/ночь ; Color 0,005 lux /BW 0,001 lux; f= 3,6mm; OSD-мультиязычное, ATW, 2DNR, 3DNR, WDR, BLC, HSBLC, AGC, AWB, DPS; Sens-UpX30, цифровой ZOOM x 62; функция зеркало; заморозка кадра; детектор движения, 8 приватных зон, S/N=50dB; IP-66; DC12В/0,2А; D92xH65, t=-10 ⁰ С~+50 ⁰ С, 0,2кг.	115	121	133

48	ACE-10SHI920V1F		1/3" Panasonic 2.1Mpix progressive CMOS sensor, FULL HD Real Time видеокамера для передачи сигнала высокой четкости по коаксиальному кабелю (1080p; 720p). Формат видеовыхода HD-SDI; контрольный CVBS 1.0Vp-p 75Om; максимальное разрешение видеовыхода 1920x1080 ; модуль ICR; день/ночь ; Color 0,005 lux /BW 0,001 lux; f= 2,8~12mm; OSD-мультиязычное, ATW, 2DNR, 3DNR, WDR, BLC, HSBLС 4 зоны, AGC, AWB, DPS; AGS-20уровней; Sens-UpX30, цифровой ZOOM x 62; функция зеркало; заморозка кадра; детектор движения, 8 приватных зон, S/N=50dB; IR-10м; DC12B/0,2A; D125xH83, t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C, 0,3кг.	135	142	156
49	ACE-930		1/3" Panasonic 2.1Mpix progressive CMOS sensor, FULL HD Real Time видеокамера для передачи сигнала высокой четкости по коаксиальному кабелю (1080p; 720p). Формат видеовыхода HD-SDI; контрольный CVBS 1.0Vp-p 75Om; максимальное разрешение видеовыхода 1920x1080 ; модуль ICR; день/ночь ; Color 0,005 lux /BW 0,001 lux; f= 4mm; OSD-мультиязычное, ATW, 2DNR, 3DNR, WDR, BLC, HSBLС 4зоны, AGC, AWB, DPS; AGS-20уровней; Sens-UpX30, цифровой ZOOM x 62; функция зеркало; заморозка кадра; детектор движения, 8 приватных зон, S/N=50dB; IR-20м; IP-67; DC12B/AC24B; 0,2A; D65xL160, t=-40 ⁰ C~+50 ⁰ C, 0,3кг.	135	142	156
50	ACE-SPHD230WE		1/3" Panasonic 2.1Mpix progressive CMOS sensor, FULL HD (1920x1080) Real Time видеокамера для передачи сигнала высокой четкости по коаксиальному кабелю (1080p; 720p). Формат видеовыхода HD-SDI 16:9; максимальное разрешение видеовыхода 1920x1080 ; аналог 700Твд, день/ночь ; 0,5/ 0,1 lux; Color DSS 0,002Lux, BW DSS 0,001Lux, S/N=50Дб, Zoom оптический X20, цифровой X32, f= 4,7-94,0мм AF1.6~F3.5, OSD, WDR, DNR, BLC, HS-BLC, AWB, ATW, коррекция битых пикселей, функция зеркало, переворот, детектор движения, приватные зоны, скорость по горизонтали 0,01 ⁰ сек -360 ⁰ сек, предустановки 192 точки ,10 туров, RS-485 (Pelco P/D); AC24B/2,5A, 30Вт; IP-66; 237x148; 4кг; t= -40~+50C.	1650	1733	1906
КРОНШТЕЙНЫ						
51	ACE-B9		Кронштейн предназначен для крепления на стену уличных doom камер; металл 180x120.	16	17	18
52	ACE-B2		Кронштейн с регулировкой положения в/к; нагрузка до 2 кг; металл 180 мм.	5	6	7
53	ACE-B11		Кронштейн предназначен для крепления на стену внутренних doom камер; пластик	8	9	10











опт монтаж розница


Nn/n	Модель		Характеристики	1	2	3
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ АНАЛОГОВЫЕ ВИДЕОКАМЕРЫ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ (AHD)						
54	EQ-900		1/2,8" SONY 1,37M pixels CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960H; 0,08 lux(цв); день/ночь; C/CS; OSD; FLK; D-WDR;2-DNR; 3-DNR; HSBLC; ATW; AWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mitgor"горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 приватных зоны; DC12V/AC24V, 0,16A; 129x58x55; 0,24 кг.	90	95	104
55	EQ-900F 		1/2,9" SONY 2,24 Mpix CMOS; AHD1080p/720p/960H ; 0,01 lux(цв); день/ночь; C/CS; OSD; FLK; D-WDR;2-DNR; 3-DNR; HSBLC; ATW; AWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mitgor"горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 приватных зоны; DC12V/AC24V, 0,16A; 129x58x55; 0,24 кг.	121	127	140
56	ECD-900		1/2,8" SONY 1,37M pixels CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960H; f=3,6mm; 0,08 lux(цв); день/ночь; OSD; FLK; D-WDR;2-DNR; 3-DNR; HSBLC; ATW; AWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mitgor"горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 приватных зоны; DC12V 0,16A; 108x90; t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C; 0,2 кг.	78	82	90
57	ED-910		1/2,8" SONY 1,37Mpix CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960H; f=2,8-12mm, DC, ICR; 0,08 lux(цв); день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLC; ATW; AWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mitgor" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 приватных зоны; DC12V/AC24V 0,16A; 133x96,6; t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C; 0,295 кг.	118	124	136
58	ED-910F 		1/2,9" SONY 2,24 Mpix CMOS; AHD1080p/720p/960H ; f=2,8-12mm, DC, ICR; 0,08 lux; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLC; ATW; AWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mitgor" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 приватных зоны; DC12V/AC24V 0,16A; 133x96,6; t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C; 0,295 кг.	145	152	167
59	ED-930		1/2,8" SONY 1,37 Mpix CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960H; f=2,8-12mm, DC, ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLC; ATW; AWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mitgor" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 приватных зоны; IR-30m; DC12V/AC24V 0,2A; 133x96,6 t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C; 0,36 кг.	123	129	142
60	ED-930F 		1/2,9" SONY 2,24 Mpix CMOS; AHD1080p/720p/960H ;f=2,8-12mm, DC, ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLC; ATW; AWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mitgor" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 приватных зоны; IR-30m; DC12V/AC24V 0,2A; 133x96,6; t=-10 ⁰ C~+50 ⁰ C; 0,36 кг.	157	165	181











61	EBD-930		1/2,8" SONY 1,37 Мрiх CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960Н; f=3,6mm; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-15m; DC12V 0,2А; IP66; 93x65; t=-25 ⁰ С~+50 ⁰ С; 0,4кг.	87	91	100
62	EBD-935		1/2,8" SONY 1,37 Мрiх CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960Н; f=2,8-12mm; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-30m; DC12V 0,25А; IP66; 120x95; t=-25 ⁰ С~+50 ⁰ С; 0,74кг; ударопрочная.	125	131	144
63	EBD-935F 		1/2,9" SONY 2,24 Мрiх CMOS; АHD1080p/720p/960Н; f=2,8-12mm; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-30m; DC12V 0,25А; IP66; 120x95; t=-25 ⁰ С~+50 ⁰ С; 0,74кг; ударопрочная.	161	169	186
64	ECZ-930		1/2,8" SONY 1,37 Мрiх CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960Н; f=3,6mm ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-15m; DC12V 0,2А; IP66; 166,7x66x66; t=-25 ⁰ С~+50 ⁰ С; 0,4кг; ударопрочная.	91	96	105
65	EHD-935		1/2,8" SONY 1,37 Мрiх CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960Н; f=2,8-12mm, DC, ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; АWB; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-30m; DC12V/AC24V 0,5А; 149x149x125; уличная IP67; t=-40 ⁰ С~+55 ⁰ С; 1,5 кг; ударопрочная.	205	215	237
66	EHD-935F 		1/2,9" SONY 2,24 Мрiх CMOS; АHD1080p/720p/960Н; f=2,8-12mm, DC, ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; АWB; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-30m; DC12V/AC24V 0,5А; 149x149x125; уличная IP67; t=-40 ⁰ С~+55 ⁰ С; 1,5 кг; ударопрочная.	247	259	285
67	EZ-930		1/2,8" SONY 1,37 Мрiх CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960Н; f=2,8-12mm, DC, ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; АWB; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-35m; DC12V/AC24V 0,4А; 236x84x110; уличная IP66; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С; 1,1кг.	215	226	248
68	EZ-930F 		1/2,9" SONY 2,24 Мрiх CMOS; АHD1080p/720p/960Н; f=2,8-12mm, DC, ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; АWB; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-35m; DC12V/AC24V 0,4А; 236x84x110; уличная IP66; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С; 1,1кг.	245	257	283










69	EZ-940F 		1/2,9" SONY 2,24 Мрiх CMOS; AHD1080p/720p/960H; f=2,8~12mm моторизованный zoom с возможностью управления по коаксиальному кабелю, DC, ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; АWВ; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-30m; DC12V/AC24V, 23,7Вт; 236x84x110; уличная IP66; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С; 1,1кг	292	307	337
70	EZ-950		1/2,8" SONY 1,37Мрiх CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960H; f=5-50mm, DC, ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; АWВ; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-35m; DC12V/AC24V 0,4А; 236x84x110; уличная IP66; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С; 1,1кг.	305	320	352
71	EZ-950F 		1/2,9" SONY 2,24 Мрiх CMOS; AHD1080p/720p/960H ; f=5-50mm, DC, ICR; 0 lux IR вкл; день/ночь; OSD; FLK; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR; HSBLС; АТW; АWC-SET; АWВ; Sens-UP X30; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-50m; DC12V/AC24V 0,4А; 236x84x110; уличная IP66; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С; 1,1кг.	345	362	398
72	EMW930		1/3" SONY 1,37Мрiх CMOS; 720P(1000 ТВЛ)/960H; f=3,6mm, ICR; 0,05 lux IR вкл; день/ночь; OSD; D-WDR; 2-DNR; 3-DNR, FLK; АТW; АWC; АWВ; Sens-UP X30; HSBLС; функция "Mirror" горизонталь, вертикаль; детектор движения 4 зоны; 4 частных зоны; IR-15m; DC12V/ 0,7А; встроенный обогрев; 105x140x65; ударопрочная уличная IP66; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С; 0,6кг; для транспортных средств.	260	273	300
ЦВЕТНЫЕ ВИДЕОКАМЕРЫ 960Н						
73	ECD-480		1/3" SONY II Super HAD 960H CCD; 700 ТВЛ; 0,06 lux; день/ночь; f=2,8/3,6мм; АWВ; DNR; BLC; АGC, DC12V/0,16А; 108(D) x 90(H); 0,26кг., t=-20 ⁰ С~+55 ⁰ С	68	72	79
74	ED-700		1/3" SONY Exview HAD II 960H Sensitivity Interline CCD; 720+ ТВЛ; 0,05 lux; день/ночь; f=3,6мм; WDR; 2D-DNR; DC12V/0,1А; 108 (D) x 90 (H); 0,2 кг.	70	74	81
75	ED-210		1/3" Color Hi-res CCD; 540 ТВЛ; 0,4 lux; f= 2,8-10,5мм; АGC; АWВ; АI; DC12В/0,29А; 111,4(D) x 83(H); 0,2 кг.	48	50	55
ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ КУПОЛЬНЫЕ ВИДЕОКАМЕРЫ (PTZ)						
76	EPTZ-830		1/4" SONY Super HAD CCD-II; 540 Твл; день/ночь мех.; 0,3/0,05 lux; f= 3,3-73мм; 22x ZOOM (опт); RS-485; АС24В/70 Вт макс.; IP66; БП и кронштейн в комплекте; 4,2кг; t= -40 ⁰ С+60 ⁰ С.	610	641	705
77	EPTZ-9200 		1/2,8" SONY 2,41Мрiх CMOS ; разрешение матрицы1952x1236; AHD1080p/720p/960H ; день/ночь; ICR.; 0,1/ 0,05 lux; f= 4,7~94 мм;20x ZOOM (опт);WDR; DNR; АТW; АWВ; АWC; BLC; детектор движения; частные зоны 4; S/N 55dB; RS-485; Поддерживает управление по UTC (через коаксиал) тревожные входа 4; тревожные вых. 2; 192 предустановки; АС24В/ 30 Вт макс.; IP66; БП и кронштейн в комплекте; 3,0кг ; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С.	1470	1544	1698
ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ СЕРИИ ELUX (AHD/TVI/960H)						

78	ELUX-4		1080p/720p/960H/D1; Пентаплекс, 4 кан. видео, автоопределение видео AHD/TVI/960H, 4вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 50к/с (1080p), 100к/с - Для всех остальных разрешений; настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA, 1 BNC; 4 тревожных вх., 1 вых.; управление OSD камеры по UTC, встроенный WEB-сервер; Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); 100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/5А-60W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320 x 268 x 60; 3,14 кг.; t=0С~+40С.	269	282	311
						
79	ELUX-8		1080p/720p/960H/D1; Пентаплекс, 8 кан. видео, автоопределение видео AHD/TVI/960H, 8вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 100к/с (1080p), 200к/с - Для всех остальных разрешений; настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA, 1 BNC; 4 тревожных вх., 1 вых.; управление OSD камеры по UTC, встроенный WEB-сервер; Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); 100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/5А-60W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320 x 268 x 60; 3,14 кг.; t=0С~+40С.	372	391	430
						
80	ELUX-16		1080p/720p/960H/D1; Пентаплекс, 16 кан. автоопределение видео AHD/TVI/960H, 16вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 200к/с (1080p), 400к/с - Для всех остальных разрешений; настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA, 1 BNC ; 4 тревожных вх., 1 вых.; управление OSD камеры по UTC, встроенный WEB-сервер; Dual stream; 2 x HDD до 8 Tb (в комплект не входят); Gigabit Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/5А-60W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320 x 268 x 60; 3,14 кг.; t=0С~+40С.	599	629	692
						
81	ELUX-16x2		1080p/720p/960H/D1; Пентаплекс, 16 кан. автоопределение видео AHD/TVI/960H, 16вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 200к/с (1080p), 400к/с - Для всех остальных разрешений; настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI ,1 VGA, 1 BNC;16 тревожных вх., 1 вых.; управление OSD камеры по UTC, встроенный WEB-сервер; Dual stream; 4 x HDD до 4 Tb каждый (в комплект не входят); eSATA -до 16 Tb, 1Gb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; 100-240V AC / БП 12V:8А, 96W Max, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 395 x 430 x 78; 6 кг.; t=0С~+40С.	759	797	877
						





УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ (AHD/960H)







82	ECOR- HD4F		720P/960H/D1; Пентаплекс, 4 кан. видео, 4вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 100к/с (720P), 100 к/с (960x576), 100 к/с (704x576); настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA ,1 CVBS; 4 вх.аудио/1 вых.; 4 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер; Dual stream; 1 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); 100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x267,8x59,9; 2,36 кг.; t=0 ⁰ С~+40 ⁰ С.	249	261	288
----	-------------------	---	---	------------	------------	------------












83	ECOR- HD8F 		720P/960H/D1; Пентаплекс, 8 кан. видео, 4вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 100к/с (720P), 200 к/с (960x576), 200 к/с (704x576); настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA ,1 CVBS; 4 вх.аудио/1 вых.; 8 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер; Dual stream; 2 HDD по 4 Tb (в комплект не входят); 100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x267,8x59,9; 3,14 кг.; t=0 ⁰ С~+40 ⁰ С.	330	347	381
84	ECOR-FHD8F 		1080P/720P/960H/D1; Пентаплекс, 8 кан. видео, 4вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; запись/воспроизведение 100к/с(1080P), 200к/с-720P/960H/704x576; настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA ,1 CVBS; 4 вх.аудио/1 вых.; 4 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер; Dual stream; 2 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); 100 Mb Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/3А-36W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x267,8x59,9; 3,14 кг.; t=0 ⁰ С~+40 ⁰ С.	372	391	430
85	ECOR- HD16F 		720P/960H/D1; Пентаплекс, 16 кан. видео, 4 вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 200к/с (720P), 400 к/с (960x576), 400 к/с (704x576); настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA; 16 вх. аудио/1вых.; 4 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер; Dual stream; 2 HDD по 4 Tb (в комплект не входят); 1x Gigabit Ethernet; 2 USB; RS-485; 1x eSATA; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/65-60W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x267,8x59,9; 3,14 кг.; t=0 ⁰ С~+40 ⁰ С.	575	604	664
86	ECOR-FHD16F 		1080P/720P/960H/D1; Пентаплекс, 16 кан. видео, 4вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; запись/воспроизведение 200к/с(1080P), 400к/с- 720P/960H/704x576; настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA ,1 CVBS; 4 аудио/1вых.; 4 тревожных вх., 1 вых.; встроенный WEB-сервер; Dual stream; 2 HDD до 4 Tb (в комплект не входят); 1x Gigabit Ethernet; 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/65-60W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x267,8x59,9; 3,14 кг.; t=0 ⁰ С~+40 ⁰ С.	599	629	692
87	ECOR- HD 16X1 		720P/960H/D1; Пентаплекс, 16 кан. видео, 16вх./1вых. аудио, ОС Linux; H.264; 200к/с (720P), 400 к/с (960x576), 400 к/с (704x576); настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA ,1 CVBS; 16 вх. аудио/1вых.; 16 тревожных вх., 2 вых.; встроенный WEB-сервер; Dual stream; 4 HDD по 4 Tb (в комплект не входят); 1x Gigabit Ethernet; 2 USB; RS-485; 1x eSATA; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/6А-72W, БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 430x395x79,5; 6 кг.; t=0 ⁰ С~+40 ⁰ С.	675	709	780












88	PARAGON-FHD16x4 		1080p/720P/960H/D1; Пентаплекс, 16 кан. видео, 16вх./2вых. аудио, ОС Linux; H.264; 400к/с (1080P), 400к/с (720P), 400 к/с (960x576), настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 1 HDMI , 1 VGA ,1 CVBS; 16 тревожных вх., 4 вых.; встроенный WEB-сервер; Dual stream; 4 HDD по 4 Tb (в комплект не входят); 10.100 Ethernet; 3 USB; RS-485; 1x eSATA; PTZ PelcoD/P, Samsung, EverFocus, Auto; клиент для iOS, Android; AC220В 150W, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 430x423x95; 8,2 кг.; t=0 ⁰ С~+40 ⁰ С.	1560	1638	1802
БЮДЖЕТНЫЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ СЕРИИ TUTIS (HDD В ЦЕНУ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ)						
89	TUTIS-4F3		4 кан. видео, 4 аудио; ОС Linux; H.264; 100 к/с (704x576); 100 к/с (352x288); 1 VGA (1280x1024), 1 BNC; 4 тревожных вх., 1 вых.; тревога по E-mail; встроенный WEB-сервер; Etnetnet10/100 Мбит; 1 аудиовыход RCA (Speaker); 1 HDD до 2 Tb (в комплект не входит); 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, EverFocus, Samsung, Auto; клиент для iOS, Android; DC12/3A; БП, ИК-пульт и "мышь", 274x214x45; 2 кг.	125	131	144
90	TUTIS+8F3 		960H; Пентаплекс; 8 кан. видео, 8 аудио; ОС Linux; H.264; 200 к/с (960x576); 1 HDMI (1920x1080p), 1 VGA (1920x1080), 1 Multi-Spot; 4 тревожных вх., 1 вых; тревога по E-mail; встроенный WEB-сервер; Dual stream; Etnetnet10/100Мбит; 1 аудиовыход RCA (Speaker); 2 HDD по 3 Tb (в комплект не входят); 2 USB; RS-485; PTZ PelcoD/P, EverFocus, Samsung, Auto; клиент для iOS, Android; DC12В/3А; БП, ИК-пульт и "мышь" в комплекте, 320x255x50; 2 кг.	206	216	238
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИСКОВЫЕ МАССИВЫ (HDD В ЦЕНУ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ)						
91	EDA-450		Дисковый массив на 4 HDD SATA (в комплект не входят) для совместной работы с DVR EverFocus, имеющих интерфейс eSATA	400	420	462
МОБИЛЬНЫЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ (HDD В ЦЕНУ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ)						
92	EMV-200S		Компактный, мобильный 2-х каналный видеореги­стратор, запись на SD/SDHC- до 128Gb; H.264; графический интерфейс (GUI) на русском языке, ОС - Linux; суммарная скорость записи - 50 к/с (704x576); 2 канала видео, основной монитор 1 композитный, аудио 2 линейных входа 1 линейный выход- D-Sub разъем с защитой от вибрации, кабель D-Sub-BNC, D-Sub-RCA в комплекте; 2 тревожных входа, 1 тревожный выход; USB2.0x2, сеть 10/100Mbps; 3G-сенсор; GPS-антенна в комплекте; поддержка GPS/3G, RS-232; DC10~32В, 131 x 38,4 x 153; вес 0,6 кг; t= -10 ⁰ С~+55 ⁰ С	330	347	381
93	EMV-400S 		Компактный, мобильный 4-х каналный регистратор, запись на SD/SDHC- до 128Gb; H.264; графический интерфейс (GUI) на русском языке, ОС - Linux; суммарная скорость записи - 100 к/с (704x576); детектор движения, 4 канала видео, основной монитор 1 композитный, аудио 4 линейных входа 1 линейный выход- D-Sub разъем с защитой от вибрации, кабель D-Sub-BNC, D-Sub-RCA в комплекте; 4 тревожных входа, 1 тревожный выход; USB2.0x2, сеть 10/100Mbps; 3G-сенсор; GPS-антенна в комплекте; передача тревоги по E-mail; поддержка GPS/3G, RS-232; DC10~32В, 131 x 38,4 x 153; вес 0,6 кг., t= -10 ⁰ С~+55 ⁰ С.	390	410	450








94	EMV-800 		<p>Компактный, мобильный 8-и каналный регистратор. H.264; графический интерфейс (GUI) на русском языке; суммарная скорость записи - 200 к/с (704x576); настройка разрешения, скорости и качества записи для каждого канала. 8 аудио входов , 1 (RCA)аудиовыход, тревожные вх. 8/вых. 2, HDD 3,5" (в комплект не входит) , функция "горячая замена" HDD, детектор движения для каждого канала, основной монитор - 1 комплитный (передняя панель RCA/задняя панель BNC), 3xUSB2.0 , Gigabit Ethernet ;3GPP;поддержка GPS/3G, встроенный G-сенсор 3D; RS-485; RS-232, DC10~32В, 210 x 260 x 70; вес 3,65 кг., t= -40+55. Дополнительные конструктивные элементы для применения в нестационарных условиях - движущийся транспорт и т.п. Кратковременные перегрузки - 8 G,11 ms (max 20 раза в сек.), виброустойчивость - 5~500Hz при 0,7G. t= -40⁰C~+55⁰C.ИК-пульт.</p>	890	935	1028
95	EMV-400HD 		<p>Гибридный мобильный 4-х каналный регистратор.H.264;автоопределение входного сигнала(AHD /960H)скорость записи - 100к/с@ 1080P/720P/960H/D1/2CIF/CIF/QCIF; настройка разрешения скорости и качества записи для каждого канала;4 аудио входа,1(RCA)аудиовыход; 4тревожных вх. 2вых.,HDD/SSD 2,5"(до 2Тб)(в комплект не входит); функция "горячая замена" HDD, детектор движения для каждого канала, основной монитор BNC,RCA,VGA; 1 BNC-тревожный монитор; USB2.0 x3, Gigabit Ethernet;Раздача питания на камеры 12VDC -2А, автоподогрев, встроенный G-сенсор; RS-232, RS-485; DC10~32В, ном.DC12В, 20Вт Макс.60Вт, 178 x 199 x 50 мм; вес 1,7 кг., t= -20С ~ +55 °С; Дополнительные конструктивные элементы для применения в нестационарных условиях - движущийся транспорт и т.п. Кратковременные перегрузки - 8 G,11 ms (max 20 раза в сек.), виброустойчивость - 5~500Hz при 0,7G. ИК-пульт в комплекте.Опционально-модули 3G/4G,GPS,Wi-Fi</p>	730	767	843
96	EMV-800HD 		<p>Гибридный мобильный 8-и каналный видеорегистратор.H.264;автоопределение входного сигнала(AHD /960H)скорость записи - 200к/с@ 1080P/720P/960H/D1/2CIF/CIF/QCIF; настройка разрешения скорости и качества записи для каждого канала;8 аудио входа,1(RCA)аудиовыход; 8тревожных вх. 2вых.,HDD/SSD 2,5"(до 2Тб)(в комплект не входит); функция "горячая замена" HDD, детектор движения для каждого канала, основной монитор BNC,RCA,VGA; 1 BNC-тревожный монитор; USB2.0 x3, Gigabit Ethernet;Раздача питания на камеры 12VDC -2А, автоподогрев, встроенный G-сенсор; RS-232, RS-485; DC10~32В, ном.DC12В, 20Вт Макс.60Вт, 178 x 199 x 50 мм; вес 1,7 кг., t= -20 °С ~ 55 °С; Дополнительные конструктивные элементы для применения в нестационарных условиях - движущийся транспорт и т.п. Кратковременные перегрузки - 8 G,11 ms (max 20 раза в сек.), виброустойчивость - 5~500Hz при 0,7G. ИК-пульт в комплекте.Опционально-модули 3G/4G,GPS,Wi-Fi</p>	970	1019	1120






97	EMV-1200HD 		Гибридный мобильный 12-и каналный видеореги­стратор.Н.264;автоопределение входного сигнала(AHD /960H)скорость записи - 300к/с@ 1080P/720P/960H/D1/2CIF/CIF/QCIF; настройка разрешения скорости и качества записи для каждого канала;8 аудио входа,1(RCA)аудиовыход; 8тревожных вх. 2вых.,HDD/SSD 2,5"(до 2Тб)(в комплект не входит); функция "горячая замена" HDD, детектор движения для каждого канала, основной монитор - BNC,RCA,VGA; 1 BNC-тревожный монитор; USB2.0 x3, Gigabit Ethernet; Раздача питания на камеры 12VDC -2А, автоподогрев, встроенный G-сенсор; RS-232, RS-485; DC10~32В, 20Вт Макс.60Вт, 178 x 199 x 50 мм; вес 1,7 кг., t=-20°C ~ +55°C; Дополнительные конструктивные элементы для применения в нестационарных условиях - движущийся транспорт и т.п. Кратковременные перегрузки - 8 G,11 ms (max 20 раза в сек.), виброустойчивость - 5~500Hz при 0,7G. ИК-пульт в комплекте. Опционально-модули 3G/4G,GPS,Wi-Fi	1140	1197	1317
98	WiFi- модуль		WUBR-170GN(M).802.11 b/g/n - макс.150Mbps, частотный диапазон: 2.412~ 2.4835GHz, Шифрование: 64/128-Bit WEP Key, WPA(ТKIP - IEEE802.1x), WPA2(AES - 802.1x), AES, автоопределение канала, 2dB.Антенна в комплекте	70	74	81
99	GPS-модуль		NEO-7, Макс.число каналов-56,GPS L1C/A, горячий старт-1с, холодный старт -29с, чувствительность -162 dBm.погрешность - 2m, частотный диапазон -0.25~10 MHz, ограничения по скорости - до 500м/с,по высоте -50м/с	98	103	113
100	3G/4G-модуль		Максимальная скорость: UMTS (HSPA) - 21 Mbps (прямой), 5.76Mbps (обратный).Диапазон - 850/900/1800/1900 MHz, Стандарты: GPRS, EDGE, UMTS, WCDMA, HSPA, LTE	280	294	323
101	EMV-401 		Гибридный мобильный 4-и каналный видеореги­стратор (аналог + IP). Н.264; графический интерфейс (GUI) на русском языке; скорость записи - 100к/с 1080P/720P/960H/D1/2CIF/CIF/QCIF; настройка разрешения скорости и качества записи для каждого канала; 4 аудио входов, 1 (RCA)аудиовыход; 4тревожных вх. 2вых. , HDD 3,5`или 2,5`(до 4Тб) (в комплект не входит); функция "горячая замена" HDD, детектор движения для каждого канала, основной монитор - BNC, RCA, VGA; 1 BNC-тревожный монитор; USB2.0 x3, Gigabit Ethernet x2; встроенный G-сенсор; RS-232, RS-485; DC10~32В, ном.DC12В, 60Вт, 313,5 x 260 x 97; вес 3,2 кг., t= -40 ⁰ С~+55 ⁰ С; Дополнительные конструктивные элементы для применения в нестационарных условиях - движущийся транспорт и т.п. Кратковременные перегрузки - 8 G,11 ms (max 20 раза в сек.), виброустойчивость - 5~500Hz при 0,7G. ИК-пульт в комплекте.	750	788	866
102	EMV-401WIFI		EMV- 401 с модулем WI-FI/802.11 b/g; 54Mb/s; 2dB	790	830	912
103	EMV-401+3G		EMV- 401 с модулем 3G	850	893	982
104	EMV-401WIFI+3G		EMV- 401 с модулем WI-FI/802.11 b/g; 54Mb/s; 2dB и модулем 3G	930	977	1074

105	EMV-801 		Гибридный мобильный 8-и каналный видеорегистратор (аналог + IP). H.264; графический интерфейс (GUI) на русском языке; скорость записи - 200к/с 1080P/720P/960H/D1/2CIF/CIF/QCIF; настройка разрешения скорости и качества записи для каждого канала; 8 аудио входов, 1 (RCA)аудиовыход; 8тревожных вх. 2вых. , HDD 3,5``или 2,5``(до 4Тб) (в комплект не входит); "горячая замена" HDD, детектор движения для каждого канала, основной монитор - BNC, RCA, VGA; 1 BNC-тревожный монитор; USB2.0 x3, Gigabit Ethernet x2; встроенный G-сенсор; RS-232, RS-485; DC10~32В, ном.DC12В, 60Вт, 313,5 x 260 x 97; вес 3,2 кг., t=-40 ⁰ С~+55 ⁰ С; Дополнительные конструктивные элементы для применения в нестационарных условиях - движущийся транспорт и т.п. Кратковременные перегрузки - 8 G,11 ms (max 20 раза в сек.), виброустойчивость - 5~500Hz при 0,7G. ИК-пульт в комплекте.	1000	1050	1155
106	EMV-801WIFI		EMV- 801 с модулем WI-FI/802.11 b/g; 54Mb/s; 2dB	1040	1092	1201
107	EMV-801+3G		EMV- 801 с модулем 3G	1110	1166	1282
108	EMV-801WIFI+3G		EMV- 801 с модулем WI-FI/802.11 b/g; 54Mb/s; 2dB и модулем 3G	1190	1250	1374
109	EMV-1601 		Гибридный мобильный 16-и каналный регистратор (аналог + IP). H.264; графический интерфейс (GUI) на русском языке; скорость записи - 400к/с 1080P/720P/960H/D1/2CIF/CIF/QCIF; настройка разрешения скорости и качества записи для каждого канала; 16 аудио входов, 1 (RCA)аудиовыход; 16тревожных вх. 2вых. , HDD 3,5``или 2,5``(до 4Тб) (в комплект не входит); функция "горячая замена" HDD, детектор движения для каждого канала, основной монитор - BNC, RCA, VGA; 1 BNC-тревожный монитор; USB2.0 x3, Gigabit Ethernet x2; встроенный G-сенсор; RS-232, RS-485; DC10~32В, ном.DC12В, 60Вт, 313,5 x 260 x 97; вес 3,2 кг., t=-40 ⁰ С~+55 ⁰ С; Дополнительные конструктивные элементы для применения в нестационарных условиях - движущийся транспорт и т.п. Кратковременные перегрузки - 8 G,11 ms (max 20 раза в сек.), виброустойчивость - 5~500Hz при 0,7G. ИК-пульт в комплекте.	1750	1838	2021
110	EMV-1601WIFI		EMV- 1601 с модулем WI-FI/802.11 b/g; 54Mb/s; 2dB	1790	1880	2067
111	EMV-1601+3G		EMV- 1601 с модулем 3G	1860	1953	2148
112	EMV-1601WIFI+3G		EMV- 1601 с модулем WI-FI/802.11 b/g; 54Mb/s; 2dB и модулем 3G	1940	2037	2241
IP-ВИДЕОКАМЕРЫ						
113	EDN-2160		1/4" CMOS 1Мpix ; 1280x800 (25 к/с); день/ночь эл., 0,5 lux; f=4 мм , F2,0; H264,MPEG-4; M-JPEG; 4-х потоковая; AGC, WDR, AWB, BLC; 1канал аудио, встроенный микрофон; запись на micro-SD карту SDHC; DC12В/ PoE; 92x63; 0,27кг; t=0 ⁰ С+40 ⁰ С.	190	200	219
114	EDN-228		1/2,9" CMOS 2,43Мpix ;1920x1080 (25 к/с); день/ночь; цвет 0,2 lux; ч/б 0,05lux; f=3,6 мм; H264; 2-х потоковая; AGC, AWD; WDR, 3DNR, детектор движения; запись на micro-SD карту SDHC; DC12В/PoE, 5Вт; IP-66; 58,5x110; 0,3 кг; t=-40 ⁰ С+50 ⁰ С; ударопрочная.	190	200	219










115	EBN-268		1/2,8" CMOS 2,43Мpix ;1920x1080 (25 к/с); день/ночь, ICR; цвет 0,2 lux; ч/б 0,05lux; f=3,6 мм; H264; 2-х потоковая; AGC, AWD; WDR, 3DNR, детектор движения; IR-30m; DC12В/РоЕ, 6Вт; IP-66; 166,7x66; 0,4 кг;t=-40 ⁰ С+50 ⁰ С.	199	209	230
116	EBN-268V		1/2,9" CMOS 2,43Мpix ;1920x1080 (25 к/с); день/ночь, ICR; цвет 0,2 lux; ч/б 0,05lux; f=2,8-12 мм; H264; 2-х потоковая; AGC, AWD; WDR, 3DNR, детектор движения; IR-30m; DC12В/РоЕ, 6Вт; IP-66; 166,7x66; 0,4 кг;t=-40 ⁰ С+50 ⁰ С.	270	284	312
117	EZN-268		1/2,8" CMOS 2,43Мpix ;1920x1080 (25 к/с); день/ночь, ICR; цвет 0,2 lux; ч/б 0,05lux; f=3,6 мм; H264; 2-х потоковая; AGC, AWD; WDR, 3DNR, детектор движения; IR-30m; DC12В/РоЕ, 6Вт; IP-66; 120x95; 0,74 кг;t=-40 ⁰ С+50 ⁰ С; ударопрочная.	195	205	225
118	EZN-268V		1/2,9" CMOS 2,43Мpix ;1920x1080 (25 к/с); день/ночь, ICR; цвет 0,2 lux; ч/б 0,05lux; f=2,8-12 мм; H264; 2-х потоковая; AGC, AWD; WDR, 3DNR, детектор движения; IR-30m; DC12В/РоЕ, 6Вт; IP-66; 120x95; 0,74 кг;t=-40 ⁰ С+50 ⁰ С; ударопрочная.	299	314	345
119	EDN-1220		1/2,7" CMOS 2Мpix ; 1920x1080 (25 к/с); день/ночь эл., 0,5 lux; f=3,6 мм; 4-х потоковая; AGC, WDR, 3DNR, AWB, BLC; цифровой PTZ; 1канал аудио, встроенный микрофон; запись на micro- SD карту SDHC; DC12В/ РоЕ; 110x110x48,5; 0,25 кг; t=-10 ⁰ С~+50 ⁰ С.	245	257	283
120	EDN-1320		1/3" CMOS 3Мpix ; 2048x1536 (15к/с), 1920x1080 (25к/с); день/ночь эл., 0,5 lux; f=2,8 мм; 4-х потоковая; AGC, WDR, 3DNR, AWB, BLC, цифровой PTZ; 1канал аудио, встроенный микрофон; запись на micro- SD карту SDHC; DC12В/ РоЕ; 110x110x48,5; 0,25 кг; t= -10 ⁰ С~+50 ⁰ С.	325	341	375
121	EMN-2220		1/2,7" CMOS 2Мpix ; 1920x1080 (25 к/с); день/ночь эл., 0,5 lux; f=3,6mm; 4-х потоковая; AGC, WDR, 3DNR, AWB, BLC; цифровой PTZ; 1канал аудио, встроенный микрофон; запись на micro- SD карту SDHC; DC10-36В/ 3,48 Вт , РоЕ; IP-67 . Ударопрочный корпус, металл; 130x112x46,5; 0,3кг.;t= -40 ⁰ С+55 ⁰ С.	318	334	367
122	EMN-2320		1/3" CMOS 3Мpix ; 2048x1536 (15к/с), 1920x1080 (25к/с); день/ночь эл., 0,5 lux; f=2,8mm, 4-х потоковая; AGC, WDR, 3DNR, AWB, BLC; цифровой PTZ; 1канал аудио, встроенный микрофон; запись на micro- SD карту SDHC; DC10-36В/ 3,48 Вт, РоЕ; IP-67 . Ударопрочный корпус, металл; 130x112x46,5; 0,3 кг;t= -40 ⁰ С+55 ⁰ С.	385	404	445
123	EAN-3220		1/3" CMOS 2Мpix ; 1920x1080 (25к/с); день/ночь мех.; 0,03 lux; двухпотоковое аудио; EIS,WDR, 3DNR, тревожный вход/выход; встроенный SDHC слот; DC12В/5 Вт РоЕ; 68x57x118; 0,41 кг; 0+50С.	315	331	364
124	EAN-3300		1/2,8" CMOS 3Мpix ; 2048x1536 (15к/с); 1920x1080 (25к/с); день/ночь мех.; 0,6/ 0,08 lux; EIS, двухпотоковое аудио, 3DNR, тревожный вход/выход; встроенный SDHC слот; DC12В/5 Вт/РоЕ; 68x57x118; 0,41 кг; t=0 ⁰ С~+50 ⁰ С.	405	425	468
125	EZN-1260		1/2,7" CMOS 2Мpix ; 1920x1080 (25к/с); день/ночь ;1,5(цвет), 0,05(ч/б), 0 lux (ИК вкл); фиксированный объектив f= 3,6 мм; цифровой ZOOM X10; S/N>50dB; AWB, WDR, 3DNR; IP-66 мультипоток; ИК 20м; встроенный микро SD/SDHC слот; DC12В,8,5Вт/AC24В,11Вт/РоЕ,10,56Вт; 61,8(D)x309(L); 0,99 кг; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С.	335	352	387




126	EZN-1360		1/3"CMOS 3Mpix ; 2048x1536 (15к/с);1920x1080 (25к/с) день/ночь ;1,5lux(цвет), 0,05lux(ч/б), 0 lux (ИК вкл); фиксированный объектив f= 3,6 мм; цифровой ZOOM X10; S/N>50dB; AWB, WDR, 3DNR; мультипоток; IP66; ИК 20м; встроенный микро SD/SDHC слот; DC12В,8,5Вт/AC24В,11Вт/ PoE,10,56Вт; 61,8(D)x309(L); 0,99 кг; -40+50С.	380	399	439
127	EZN-3160		1/3" CMOS 1,3 Mpix ; 720P 25к/с; H.264/ M-JPEG; день/ночь мех.; 0.4 /0 lux; моторизованный объектив, f=2,8-10мм; двухпоточковое аудио, WDR, тревожный вход; IP66; ИК 40м; встроенный SDHC слот; DC12В/9Вт/ PoE; 95,5x359,9x95,5; 1,62 кг;t= -40 ⁰ С~+50 ⁰ С.	490	515	566
128	EZN-3260		1/3"CMOS 2Mpix ; 1920x1080 (25к/с); день/ночь мех.;0,4/ 0 lux; моторизованный объектив, f= 2,8-10 мм; двухпоточковое аудио, WDR, тревожный вход; IP66; ИК 40м; встроенный SDHC слот; DC12В/9Вт/ PoE; 95,5x359,9x95,5; 1,62 кг;t=-40~+50С.	530	557	612
129	EZN-3340		1/2,8" CMOS 3Mpix ; 2048x1536 (15к/с); день/ночь мех.; 0,4/ 0 lux; моторизованный объектив, f= 2,8-10 мм; двухпоточковое аудио, тревожный вход/выход; IP66; ИК 40м; встроенный SDHC слот; DC12В/8Вт/ PoE; 95,5x359,9x95,5; 1,62 кг; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С.	599	629	692
130	EZN-3261		1/3"CMOS 2Mpix ; 1920x1080 (25к/с); H264, MPEG4,MJPEG; день/ночь мех ИК фильтр; 0 lux; моторизованный объектив, авто фокус; оптический zoom x10; цифровой zoom x10; f= 4,9-49 мм; двухпоточковое аудио, DSS; 3DNR; WDR, тревожный вход/выход; детектор движения; приватные зоны; IP66; ИК 40м; поддержка мобильных устройств; встроенный SDHC слот; BNC выход для удобства настройки; DC12В/11Вт/ PoE; 95,5x359,9x95,5; 1,43 кг; t= -40 ⁰ С~+55 ⁰ С.	730	767	843
131	EDN-2245i		1/2,7" CMOS 2Mpix ; 1920x1080 (25к/с); режим день/ночь мех., 0,2/ 0,02 lux; f= 3-9 мм; двухпоточковое аудио, тревожный вход/выход, 2D/3D DNR; IP 66; ИК 30м; DC12В/AC24В/ 5,5Вт; PoE; 130(H)x151(D); 1,28 кг; t=0 ⁰ С~+50 ⁰ С.	395	415	456
132	EDN-2245		1/2,7" CMOS 2Mpix ; 1920x1080 (25к/с); день/ночь мех.; 0,2/ 0,02 lux; f= 3-9 мм; двухпоточковое аудио, тревожный вход/выход, 2D/3D DNR; IP66; ИК 30м; DC12В/AC24В/ 15Вт ,PoE ; 130(H)x151(D); 1,3 кг; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С.	420	441	485
133	EDN-3160		1/3" CMOS 1,3Mpix ; 1280x1024 (25к/с); 1280x720 (25к/с); день/ночь мех.; 0 lux; f= 3,0 -9,0 мм; P-IRIS , WDR; 3D DNR; двухпоточковое аудио; тревожный вход/выход; приватная маска; ИК 20м; встроенный SDHC слот; DC12В/8,16 Вт/ PoE; 142x133; 1,08 кг;t= 0 ⁰ С~+50 ⁰ С.	436	458	504
134	EDN-3260		1/3" CMOS 2Mpix ; 1944x1092 (25к/с); день/ночь мех.; 0 lux; f= 3,0 9,0 мм; P-IRIS , WDR; 3D DNR; двухпоточковое аудио; тревожный вход/выход; ИК 20м; встроенный SDHC слот; DC12В/8,7 Вт/ PoE; 142x133; 1,08 кг; t=0 ⁰ С~+50 ⁰ С.	499	524	576
135	EDN-3340		1/2,8" CMOS 3Mpix ; 2096x1561(15к/с); 1920x1080P (25к/с); день/ночь мех.; 0 lux; f= 3,0-9,0 мм; P-IRIS ; тревожный вход/выход;ИК 20м; встроенный SDHC слот; DC12В/7,44Вт/ PoE; 142x133; 1,08 кг; t=0 ⁰ С~+50 ⁰ С.	600	630	693
136	EHN-3160		1/3" CMOS 1,3Mpix ; 1280x1024 (25 к/с); 1280x720 (25к/с); день/ночь мех.; 0 lux; f= 3,0 - 9,0 мм; P-IRIS ; WDR, 3D DNR, двухпоточковое аудио; тревожный вход/выход; IP68 ; ИК 30м; встроенный SDHC слот; DC12В/10,6 Вт/ PoE; 166x138; 1,62 кг; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С. Ударопрочная	520	546	601

137	EHN-3260		1/3" CMOS 2Мрiх ; 1920x1080 (25к/с); день/ночь мех.; 0 lux; f= 3,0-9,0 мм; P-IRIS ; WDR, 3D DNR; двухпоточное аудио, тревожный вход/выход; IP68 , ИК 30м; встроенный SDHC слот; DC12В/11,2 Вт/ PoE; 166x138; 1,62 кг; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С. Ударопрочная	525	551	606
138	EHN-3340		1/2.8" CMOS 3Мрiх ; 2096x1561 (15к/с); 1920x1080 (25к/с); день/ночь мех.; 0 lux; f= 3,0-9,0 мм; P-IRIS , WDR, 3D DNR, двухпоточное аудио, тревожный вход/выход; IP68 ; ИК 30м; встроенный SDHC слот; DC12В/10 Вт/ PoE; 166x138; 1,62 кг; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С. Ударопрочная	620	651	716
139	EFN-3320		1/3" CMOS 3 Мрiх с объективом "Fish-eye" и панорамным полусферическим обзором (360° x 180°); 1536x1536 (15к/с), 1280x1280 (25к/с); 0,5lux; видео компрессия H.264, MPEG-4, M-JPEG; D zoom X10; широкий угол обзора 360 ⁰ /180 ⁰ ; WDR, 2DNR, 3DNR; аудио G.711; ONVIF,PSIA; мультипоток; тревожный вх/вых.; детектор движения; встроенный SDHC/SDXC слот; DC12В/4,5 Вт/ PoE; t=-10 ⁰ С~+50 ⁰ С; 140X50; 0,558кг.	590	620	681
140	EPN-4122i		1/3" CMOS 1,3Мрiх ; 1280x960 (25к/с); день/ночь ICR; 0.3Лк/F=1,6 (цвет), 0,095 Лк (Ч/Б) /F1,6 f= 4,7 - 103 мм; 22x ZOOM (опт.), WDR, DNR, DIS, DSS, RTP,RTSP, FTP,SMPT,ONVIF,PSIA; автотрекинг, двустороннее аудио; тревожный вход/выход - 2/2; запись на micro-SD карту; управление через Web-интерфейс, RS485; AC24В/30 Вт; 180x280 мм; БП и кронштейн в комплекте; 3 кг; t=-10 ⁰ С~+50 ⁰ С.	1170	1229	1351
141	EPN-4122		1/3" CMOS 1,3Мрiх ; 1280x960 (25к/с); день/ночь ICR; 0.3Лк/F=1,6 (цвет), 0,095 Лк (Ч/Б) /F1,6; уличная IP-66 ; f= 4,7 - 103 мм; 22x ZOOM (опт.), WDR, DNR, DIS, DSS,RTP,RTSP, FTP,SMPT,ONVIF,PSIA; автотрекинг, двустороннее аудио; тревожный вход/выход - 2/2; запись на micro-SD карту; управление через Web-интерфейс, RS485; AC24В/30 Вт; 180x280 мм; БП и кронштейн в комплекте; 3 кг; t=-40 ⁰ С~+50 ⁰ С.	1170	1229	1351
142	EPN-4220i		1/3" CMOS 2Мрiх ; 1920x1080 (25к/с); день/ночь мех., 0,02/ 0,001 lux; 20x ZOOM (опт.); f= 4,7 - 94 мм; WDR, DNR, DIS, DSS,RTP,RTSP, FTP,SMPT,ONVIF,PSIA; автотрекинг двустороннее аудио;тревожный вход/выход - 2/2; запись на micro-SD карту SDHC; управление через Web-интерфейс, RS485, ЕКВ200 (опц.); AC24В/24 Вт; 180x280 мм ; БП и кронштейн в комплекте; 3 кг; t=-10 ⁰ С~+50 ⁰ С.	1675	1759	1935
143	EPN-4220		1/3" Progressive CMOS 2Мрiх ; 1920x1080(25к/с); уличная IP-66 ; день/ночь мех., 0,3/ 0,1 lux; 20x ZOOM (опт.); f= 4,7 - 94 мм; WDR, DNR, DIS, DSS, RTP,RTSP, FTP,SMPT,ONVIF,PSIA; автотрекинг; детектор движения 4зоны, приватные 4 зоны, двустороннее аудио; 192 предуст, тревожный вх/вых- 4/1; запись на micro-SD карту SDHC; управление через Web-интерфейс, RS485,ЕКВ200 (опц.); ударопрочная ИК10, AC24В/30 Вт; 180x280 мм ; БП и кронштейн в комплекте; 3 кг; t= -40 ⁰ С~+50 ⁰ С.	1675	1759	1935





144	EPN-4220p		1/3" 2Mpix ; 1920x1080(25к/с); уличная IP-66 ; день/ночь мех., 0,3/ 0,1 lux; 20x ZOOM (опт.); f= 4,7 - 94 мм; WDR, DNR, DIS, DSS; детектор движения 4зоны, приватные 4 зоны, двустороннее аудио; 192 предуст., тревожный вх/вых- 4/1; запись на micro-SD карту SDHC; управление через Web-интерфейс, RS485; ударопрочная IK10,30 Вт; 180x280 мм; PoE IEEE 802.3at, кронштейн в комплекте; 3 кг; t=-40 ⁰ C~+50 ⁰ C.	1675	1759	1935
145	EPN-4230		1/2,8" Exmor CMOS 2Mpix ; 1920x1080(25к/с); уличная IP-66 ; день/ночь мех., 0,05/ 0,002 lux; 30x ZOOM (опт.); f= 4,3 - 129 мм; H264, M-JPEG; BLC, WDR, 2DNR, 3DNR, DIS, DSS, RTP,RTSP, FTP,SMTP,ONVIF,PSIA; автотрекинг; детектор движения 4зоны, приватные 4 зоны, двустороннее аудио G.711; 192 предустановки, тревожный вх/вых- 2/2; запись на micro-SD карту SDHC; управление через Web-интерфейс; ударопрочная IK10, RS-485; AC24В/30 Вт; 180x280 мм ; БП и кронштейн в комплекте; 3 кг; t=-40 ⁰ C~+50 ⁰ C.	2700	2835	3119
146	ESK-1000		Автономный источник питания IP-камер упрощает процесс монтажа IP-камер; точка доступа маршрутизатор WI-FI микро с DHCP сервером; PoE (IEEE802.3at max 30W); USB 5VDC max 1A; индикация PoE, DC12V, заряд Акк.; Акк. 19VDC/3,16A; 156x76x25; 0,55кг; t=00C~+400C; минисумка в комплекте; просмотр видео для настройки осуществляется через штатное приложение для конкретного бренда и на конкретно используемом устройстве PDA.	295	310	341
IP-ВИДЕОСЕРВЕРЫ						
147	ENVR8304X-04		Сетевой пентаплексный видеорегистратор с поддержкой 4 IP-камер до1080P (25к/с); Суммарная скорость записи 400 к/с, макс.поток 80 Mb/s; OS-Linux; формат сжатия H.264; внешний аудио 4 вход 1 выход; тревоги 4 входа 1 выхода; HDD 2,5" x1 до 2Тб; LAN RJ45x100Mb; протоколы TCP-IP, DHCP, PPPoE, DDNS, UDP, SMTP, RTP, RTSP, IPv6,NTP; 1x USB2.0; поддержка мобильных устройств iOS, Android; двойной поток; детектор движения; поддержка PTZ протоколы: EverFocus, Pelco D/P, Samsung, Transparent; GUI; управление RS-485 (EKB-500); видеовыход HDMI, VGA; интеграция в PVP + XMS(управление EKB-200); поддержка русского языка; 12 DCV/36W; 160x160x45; 1кг без HDD; t=0 ⁰ C~+40 ⁰ C	500	525	578
148	ENVR8304X-16		Сетевой пентаплексный видеорегистратор с поддержкой 16 IP-камер до1080P (25к/с); Суммарная скорость записи 400 к/с, макс.поток 100 Mb/s; OS-Linux; формат сжатия H.264; внешний аудио 1вход 1 выход; тревоги 2 входа 2 выхода; HDD 3,5" x4 (максимум 16Тб) + eSATA дисковый массив EDA450 (8Тб); LAN 1Гбx2; протоколы TCP-IP, DHCP, PPPoE, DDNS, UDP, SMTP, RTP, RTSP, NTP,IPv6; 4 USB2.0;POS, поддержка мобильных устройств iOS, Android; двойной поток; детектор движения; поддержка PTZ протоколы: EverFocus, Pelco D/P, Samsung, Transparent; GUI; управление RS-485 (EKB-500); видеовыход HDMI, VGA; интеграция в PVP + XMS(управление EKB-200); поддержка русского языка; возможность установки в стойке 19"; AC100~240V/150W; 430x423x79,5; 6кг; t=0 ⁰ C~+40 ⁰ C	715	751	826

149	NVR8004x-04 		IP-NAS видеосервер; OS Linux, 4 IP-канала; MPEG-4, M-JPEG, H.264; поддержка IP камер EverFocus+ONVIF 2.0, автопоиск и автонастройка, индикация состояния системы, Ethernet 1Gigabit; 4xUSB 2.0/3.0; 100Mb/s ,запись видео+аудио 100 к/с - 1080p; 2 HDDx3Tb max; RAID 0,5; автоблокировка до 30% HDD для важных событий,4 типа записи, администрирование через WEB интерфейс,двойной поток в отображении и в записи, управление PTZ, поддержка USB EKB200, поиск по скриншотам, поиск записи – по времени, по событиям, Smart поиск по зонам детекции; поддержка FTP, режим быстрого копирования,сетевая поддержка Power Video Plus v.1.0.35 и выше, клиент PDA - iOS/Android,БП-DC19V, 90W макс; t=0 ⁰ C~+40 ⁰ C;140x109x219мм; 2,97кг(без HDD).	780	819	901
150	NVR8004x-08 		IP-NAS видеосервер; OS Linux, 8 IP-канала; MPEG-4, M-JPEG, H.264; поддержка IP камер EverFocus+ONVIF 2.0, автопоиск и автонастройка, индикация состояния системы, Ethernet 1Gigabit; 4xUSB 2.0/3.0;производительность 100Mb/s ,запись видео+аудио 200 к/с - 1080p; 4HDDx3Tb max; RAID 0,5; автоблокировка до 30% HDD для важных событий, 4 типа записи, управление и администрирование через WEB интерфейс, двунаправленный аудио-поток, двойной поток в отображении и в записи, управление PTZ, поддержка USB EKB200, поиск по скриншотам, поиск записи – по времени, по событиям, Smart поиск по зонам детекции; поддержка FTP, режим быстрого копирования, сетевая поддержка Power Video Plus v.1.0.35 и выше, клиент PDA - iOS/Android,БП-DC19V, 90W макс; 0C~+40C; 140x183x219мм; 2,97кг(без HDD).	1020	1071	1178
151	NVR8004x-16 Elite 2 		IP-NAS сервер; OS Linux +XMS,16 IP-каналов; поддержка всех IP камер, DVR, NVR, HD DVR производства EverFocus+ONVIF,RTSP,WEB, Map,eZ Treck,POS.Автопоиск и применение, индикация состояния системы, Ethernet 2x1Gigabit; 4xUSB;производительность 100Mb/s ,запись видео+аудио 400 к/с - 1080p; 4HDDx4Tb и больше; RAID 0,1,5,10 + iSCSI.4 типа записи, WEB интерфейс, настройка сетки монитора, аудио-дуплекс,двойной поток в отображении и записи, управление PTZ, поддержка USB EKB200, поиск по скриншотам, по времени, по событиям, Smart, по зонам детекции; поддержка FTP,CMS XMS, клиент-iOS/Android,БП-DC19V, 90W макс; t=0 ⁰ C~+40 ⁰ C;	1295	1360	1496
152	ENVR8008 		IP Видеосервер - Расширяемая Многофункциональная Платформа; Промышленный корпус 2U-19".CPU-Intel Core i7-4570TE, 1G DDR3 видеокарта D-Port/DVI-I/VGA, 8 Gb DDR3-1333, OS Linux +XMS, 32 IP-канала; (до 64 каналов) поддержка потоков от всех IP камер, DVR, NVR, HD DVR EverFocus+ONVIF,RTSP,WEB, E-Map,eZ Treck, POS + сторонние DVR (rtsp). Встроенные блоки для администрирование MobDVR, Интеллектуального видео, Ethernet 2x1Gigabit; 6xUSB;производительность до 250Mb/s ,запись видео+аудио при 25 к/с@1080p; 8HDDx4Tb и больше; RAID 0,1,5,6,10 + iSCSI. Назначение записи для каждого канала,4 типа записи, WEB интерфейс -до 8 пользователей, настройка WEB TV-Wall; аудио-дуплекс,двойной поток в отображении и записи, управление PTZ, USB EKB200, поиск по скриншотам, поиск по времени, по событиям, Smart поиск по зонам детекции; поддержка FTP, режим быстрого копирования, CMS XMS, клиент-iOS/Android,AC220V; t=0 ⁰ C~+40 ⁰ C; 430x88 x 660 мм;	3799	3989	4388















153	NVR-204 		IP-видеосервер; поддержка 4 IP-камер; компрессия MPEG-4, MJPEG, H.264; Ethernet 1Gigabit; 2 USB 2.0; скорость записи 40Мгб/с , 100к/с; синхронизированная запись аудио и видео; поддержка 2 HDD SATA II; поддержка русского языка; способ записи – непрерывная запись, по расписанию, по событию, по тревожному входу; дистанционное управление просмотром –живое видео, контроль и управление PTZ, фиксация картинки, просмотр мультикартинки, продвинутый E-Map, контроль пропускной способности; поиск записи –по движению, потери объекта, посторонний объект, потеря фокуса, закрытие объектива камеры; OS Linux; поддержка мобильных устройств-iPhone, iPad, Android, BlackBerry; AC100~230V, 40W; 0С~+40С;140x109x219мм;2,97кг(без HDD).	350	368	404
154	NVR-208 		IP-видеосервер; поддержка 8 IP-камер; компрессия MPEG-4, MJPEG, H.264; 2 Ethernet port 1Gigabit; 2 USB 2.0; 1 eSATA; скорость записи 80Мгб/с , 200к/с; синхронизированная запись аудио и видео; поддержка 4 HDD SATA II; поддержка русского языка; способ записи – непрерывная запись, по расписанию, по событию, по тревожному входу; копирование видеозаписи на FTP; дистанционное управление просмотром –живое видео, контроль и управление PTZ, фиксация картинки, просмотр мультикартинки, продвинутый E-Map, контроль пропускной способности; поиск записи –по движению, потери объекта, посторонний объект, потеря фокуса, закрытие объектива камеры; OS Linux; поддержка мобильных устройств-iPhone, iPad, Android, BlackBerry; пользовательский интерфейс web browser-Internet Explorer 7, платформы OS Windows XP(32-bit) /Vista(32-bit)/7 (32 и64bit); до 64 соединений одновременно; AC100~230V, 40W; t= 0 ⁰ С~+40 ⁰ С;183x146x220мм; 2,97кг(без HDD).	600	630	693
КОММУТАТОРЫ PoE						
155	ES0812-31		8 портовый 10М/100М+2порта Giga uplink PoE Switch, мощность по IEEE 802.3at PoE+ - 30W на порт, AC220V, 130W, t=0 ⁰ С~+45 ⁰ С, 266x160x44, 1,8кг.	250	263	289
156	ES0802-41		8 портовый 10/100/1000М PoE Switch, мощность по IEEE 802.3at PoE+ - 30W на порт, AC220V, 130W, t=0 ⁰ С~+45 ⁰ С, 266x160x44, 0,95кг.	290	305	335
157	ES1625-31		16 портовый 10М/100М+2порта Gigabit Copper/SFP PoE Switch, мощность по IEEE 802.3at PoE+ - 30W на порт, AC220V, 260W, t=0 ⁰ С~+45 ⁰ С, 440x332x44, 4,2кг.	545	572	629
158	ES2426-31		24 портовый 10М/100М+2порта Gigabit Copper/SFP PoE Switch, мощность по IEEE 802.3at PoE+ - 30W на порт, AC220V, 390W, t=0 ⁰ С~+45 ⁰ С, 440x332x44, 4,7кг.	720	756	832
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ						
159	Power Video Plus		Универсальное клиентское программное обеспечение для сетевого администрирования Всех сетевых устройств EverFocus выпуска до 2014 года . Поддержка DVR, DVR для транспорта (EMV), ENVR, NVR8004 и всех IP камер EverFocus . Создание многомерных видовых окон (64 на каждой из 10-и страниц),быстрое администрирование из любого видового окна, просмотр и копирование архива,привязка к загружаемым картам,управление PTZ/IP PTZ, поиск устройств в LAN, двухпоточковый режим с			

160	Power Focus 64 free		Универсальный сетевой менеджер для записи, просмотра и администрирования до 64 IP-камер. Создание мультиэкранов и матричных мониторов, привязка к загружаемым картам, различные режимы записи, многоуровневый доступ, управление IP PTZ устройствами. Возможность конфигурирования работы в режиме "СЕРВЕР" и "КЛИЕНТ". Возможность построения TV Wall. Отправка тревожных сообщений на e-mail. Поддерживает все модели IP-камер EverFocus.
161	Genue XMS		Многозадачное универсальное клиентское ПО для сетевого администрирования всех сетевых устройств EverFocus. Поддержка DVR, DVR для транспорта (EMV), ENVR, NVR8004 и всех IP камер EverFocus. Установка Linux+XMS
162	TUTIS CMS		Клиентское программное обеспечение для сетевого администрирования регистраторов TUTIS-4F3 и TUTIS-16F3 , русифицированно.






ОБОРУДОВАНИЕ СТАНДАРТА HD-SDI

163	EDH-5102		1/3" Panasonic 2.1Mpix progressive CMOS sensor, FULL HD Real Time видеокамера для передачи сигнала высокой четкости по коаксиальному кабелю (1080p; 720p). Формат видеовыхода HD-SDI; 1920x1080 ; день/ночь эл.; 0,4/ 0,1 lux; f=2,8mm; тестовый выход, OSD, 3D DNR, BLC, HSBL, DSSx4, CTB, повышение яркости 20шагов; регулировка резкости 10 шагов, DPC-коррекция дефектных пикселей; приватные зоны 32, детектор движения, цифровой Zoom 96шагов; функция зеркало; RS-485 (Pelco P/D), EVF1; DC12B/0,16A; 95,5x72; 0,19кг; t=-10 ⁰ С~+45 ⁰ С.	225	236	260
164	EPHD-04+	 	Пентаплексный видеорегистратор на 4 канала для обработки и записи видеосигналов высокой четкости с видеокамер стандарта HD CCTV. Видеовходы: 4 BNC (HD-SDI), H.264; скорость записи и воспроизведения: 100 к/с (1080p), 25 к/с на канал; видеовыходы: Main monitor - HDMI (1080p), VGA, тревожные входы/выходы: 4/2; аудиовходы/выходы - 4/1 (RCA); без HDD (опционально 2x3ТБ); интерфейс eSATA (до 12ТБ); DVD; 2x Gigabit Ethernet; 2 USB порта; RS-232, RS-485; DC12B/5A, 438 x 423 x 79,5; вес 2,5 кг., t=0 ⁰ С~+40 ⁰ С.	975	1024	1126
165	EPHD-08+	 	Пентаплексный видеорегистратор на 8 каналов для обработки и записи видеосигналов высокой четкости с видеокамер стандарта HD CCTV. Видеовходы: 8 BNC (HD-SDI), H.264; скорость записи и воспроизведения: 200 к/с (1080p), двойной поток; интеграция в PVP (управление ЕКВ-200); видеовыходы: Main monitor - HDMI (1080p) + VGA одновременно, тревожные входы/выходы: 8/4; аудиовходы/выходы - 4/1 (RCA); 4 HDD3,5" (макс 16ТБ); в комплект не входят; интерфейс eSATA EDA450(8ТБ); DVD (опция); 2 USB2.0; Gigabit Ethernet x 2; PTZ EverFocus, PelcoP/D, Samsung, Transparent; RS-232, RS-485(управление ЕКВ-500); просмотр с мобильных устройств; AC220B/150Вт, 430 x 423 x 95; вес 8,2 кг., t=0 ⁰ С~+40 ⁰ С.	1299	1364	1500

166	EPHD-16+U 		Пентаплексный универсальный видеорегистратор на 16 каналов для обработки и записи видеосигналов высокой четкости с видеокамер стандарта HD CCTV и, или аналог 960Н, D1. Выходы: 16BNC (HD-SDI), H.264; скорость записи и воспроизведения: 400 к/с (1080р), двойной поток; видеовыходы: Main monitor - HDMI (1080р); VGA; CVBS, тревожные входы/выходы: 16/4; аудиовходы/выходы - 8/2 (RCA); 6 HDD3,5" (макс 24Тб) в комплект не входят; eSATA ; DVD (опция) ; 2 USB2.0; Gigabit Ethernet x 1; PTZ EverFocus, PelcoP/D, Samsung, Transparent; RS-485; просмотр с мобильных устройств; AC220В/150Вт, 430 x 395 x 80; вес 6,0 кг., t=0°C~+40°C.	1599	1679	1847
167	EHA-RPT		Повторитель -разветвитель 1/2 HD-SDI сигнала (1.485 Гб/с) 1 вход BNC (HD-SDI) 3Г 75Ом, 2 выхода BNC (HD-SDI) 3Г 75 Ом , поддерживает 720P; 1080i; 1080P, передача сигнала до 200м (кабель R11;R6), до 120м (RG-59; RG-6), DC12В, 3Вт, 0,2кг, 77,4x38,4x117мм; БП в комплекте	170	179	200
168	EHA-SRX		Конвертор для преобразования сигнала стандарта HD-SDI в интерфейс HDMI. Принимает цифровой сигнал разрешения 1920 x 1080 по коаксиальному кабелю (75 Ом) на расстоянии до 120 м. без потери качества. Скорость потока 1,485 Гбит/с; поддержка видео: 720р/1080i/1080р, DC 12В/0.2А; БП	160	168	185
ЦВЕТНЫЕ TFT МОНИТОРЫ						
169	FH-17LED		17"; TFT LED; 4:3(HD) 1280(H)x1024(V); 300 cd/m ² 10000:1; 5 мс; видеовходы: VGA, BNC x 2, HDMI ; видеовыход: BNC(сквозной); аудиовходы: RCA x 1; DC12В/1,6А (БП в комплекте); 375 x 420 x 19 мм, 3,17 кг.	385	404	445
170	FH-19LED		19"; TFT LED; 4:3(HD) 1280(H)x1024(V); 300 cd/m ² 10000:1; 5 мс; видеовходы: VGA, BNC x 2, HDMI ; видеовыход: BNC(сквозной); аудиовходы: RCA x1; DC12В/2,0А (БП в комплекте); 420 x420 x 19 мм, 3,22кг.	450	473	520
171	FH-7524		23,6"; TFT LED; 16:9 (HD) 1920(H)x1080(V) (620TV lin); 300 cd/m ² 10000:1; 5 мс; видеовходы: VGA, BNC x 2, HDMI ; видеовыход: BNC(сквозной); аудиовходы: RCA x2; 3D-фильтр, PIP, DC12В/3,0А (БП в комплекте); 580 x407 x170 мм, 4,4кг.	535	562	618
172	EN-200/P		5,6"; TFT LCD; 320(H)x240(V); 270cd/m ² ; DC12В/0,66А; аудиоканал; БП в комплекте	185	194	210
173	EN-220/P		5,6"; сервисный TFT LCD для независимой настройки в/к; 270cd/m ² ; DC12В/0,66А; В комплекте сумка, зарядное устройство, аккумулятор, блок питания. t = -40°~+60°.	240	253	268
174	EN-320		7"; сервисный TFT LCD монитор; вход АHD/TVI/CVBS, выход CVBS; разрешение 1024x600, яркость 500cd/m ² ; контрастность 700:1 DC12В/1А; В комплекте сумка, зарядное устройство, аккумулятор, блок питания; 250x158x50 мм. 0,94 кг.	645	677	745
ВАРИОФОКАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТИВЫ С АРД						
175	YV2.8x2,8SR4A SA2L (Fujinon)		1/2.8", 3 Мрiх, 2.8-8.0 мм, 100°-35°, F1.3, DD, IR, CS	175	184	202
176	M12VM412		1/2", 2Мрiх, f = 4-12mm, F1.4, ручное управление диафрагмой	150	158	173

177	M12VG412		1/2", 2Mpix , f = 4-12mm, F1.4, автодиафрагма	170	179	196
178	M0940DCIR		1/2", 5Mpix , f = 9-40mm, F1.5, автодиафрагма	315	331	364
КРОНШТЕЙНЫ						
179	BA-EHD		Кронштейн предназначен для крепления на стену уличных доом камер; металл.	20	22	27
180	BA-01L		Кронштейн с регулировкой положения в/к; нагрузка до 2 кг; 126мм ; металл.	5	6	7
181	BA-100		Кронштейн предназначен для крепления на стену внутренних доом камер; пластик 170x150x110.	8	9	10
ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ						
182	ЕКВ-200		Пульт управления IP-PTZ камерами через WEB интерфейс. "Plug and play", 3-D джойстик. Питание и управление по USB. EPN-4122/4220/4230	290	304	335
183	ЕКВ-500		Пульт управления. Поддерживает все модели DVR и PTZ-видеокамер EverFocus. Программируемый; ЖК дисплей, 3-D джойстик; интерфейс - 2 порта по 2 x RS-485. DC12В/1А, БП в комплекте. EPTZ800/1000/3000/3600/3650/3602/9200, EPN-4122/4220/4230	385	404	445
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ PTZ-ВИДЕОКАМЕР						
184	PBOX		Бокс с блоком питания AC24V/3,5A настенный. Наличие посадочного места под штатный кронштейн камер EPTZ800/1000/3000/3600/3650/3602/9200, EPN-4122/4220/4230. 250x260x85, 4,08кг.	150	158	174
185	CLM		Крепление на потолок для камер EPTZ800/1000/3000/3600/3650/3602/9200, EPN-4122/4220/4230; L = 340 мм.	50	52	60
186	PMA (PLMN)		Крепление на столб для камер EPTZ800/1000/3000/3600/3650/3602/9200, EPN-4122/4220/4230. D max =150 мм	50	52	60
187	CMA (CNM)		Крепление на угол для камер EPTZ800/1000/3000/3600/3650/3602/9200, EPN-4122/4220/4230. L = 170 мм	50	52	60
188	PBM		Кронштейн для крепления PBOX на столб (PLMN) или угол (CNM)	50	52	60
189	CMB		Переходник для внутреннего монтажа на бетонный потолок EPTZ800/1000/3000/3600/3650/3602/9200, EPN-4122/4220/4230	50	52	60
190	SSM		Дополнительный солнцезащитны козырек для EPTZ800/1000/3000/3600/3650/3602/9200, EPN-4122/4220/4230	50	52	60
191	Защитный купол		Защитный купол для EPTZ3100/3600/3650/3602/9200, EPN-4122/4220/4230	52	54	61
ЖЕСТКИЕ ДИСКИ (HDD) ДЛЯ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРОВ						
200	2Тб		Жесткий диск 3.5" , SATA, 2Тб ;	120	120	120
201	3Тб		Жесткий диск 3.5" , SATA, 3Тб	160	160	160
202	4 Тб		Жесткий диск 3.5" , SATA, 4Тб	220	220	220

203	500Gb		Жесткий диск 2.5", SATA, 500Gb; применим в EMV400	95	95	95
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ						
204	Лоток 3,5"		Контейнер HDD SATA к видеорегистраторам EverFocus, имеющим "горячую замену" HDD (HotSwap).Пластик.Возможен монтаж под 2,5"	35	37	40
205	Лоток 2.5"		Контейнер для HDD/SSD 2.5" для EMV400, EMV400HD, EMV800HD, EMV1200HD . Металл	30	32	35
206	EPR-110		Устройство для просмотра и переноса информации на PC с HDD цифровых видеорегистраторов EverFocus, имеющих "горячую замену" HDD, кроме EMV-400 .	125	131	145
207	EPR-120		Устройство для просмотра и переноса информации на PC с HDD цифровых видеорегистраторов EverFocus. Поддерживает видеорегистраторы: EMV400 .	100	105	115
208	BR-355		GPS-антенна для EMV400/800/1201 ; RS-232 "SiRF Star iii", All-in-view 20 каналов, чувствительность: -159 dBm, улучшенная работа в городских условиях, поддержка протокола NMEA 0183, влаго и пыле защита, индикатор GPS или неисправности, RS232-порт с PS/2 разъем	70	74	81
СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА EVERACCESS						
209	ERR-871		Устройство считывания проксимити карт. f=125КГц; дальность считывания 5-10см; время считывания 200 мс; формат выхода - Wiegand 26, специальный RS-232 для контроллеров EF; зуммер - 2 КГц; индикация - 3 цвета; электропитание DC 6,5 ~ 18В / 150 мА; температурный диапазон -10°~ +60°С; 12,3 x 7,7 x 2,1 см.	67	70	81
210	ERK-871		Устройство считывания проксимити карт совмещенное с кодонаборным устройством. f = 125КГц; дальность считывания 5-10см; время считывания 200 мс; формат выхода - Wiegand 26, специальный RS-232 для контроллеров EF; зуммер - 2 КГц; индикация - 3 цвета; электропитание DC 6,5 ~ 18В / 150 мА; температурный диапазон -10°~ +60°С; 12,3 x 7,7 x 2,1 см.	75	79	91
211	ERM-871		Устройство считывания проксимити карт. f=125КГц; дальность считывания 5-10см; время считывания 200 мс; формат выхода - Wiegand 26, специальный RS-232 для контроллеров EF; зуммер - 2 КГц; индикация - 3 цвета; электропитание DC 6,5 ~ 18В / 150 мА; температурный диапазон -10°~ +60°С; 14 x 4 x 2,4 см.	67	70	81
212	ERS-871		Специальное устройство считывания проксимити карт. Позволяет значительно сократить время для внесения проксимити карт в базу данных ПО учета рабочего времени. Интерфейс связи с компьютером USB, RS-485; f = 125КГц; дальность считывания 5-10см; время считывания 200 мс; индикация - 4 цвета; электропитание DC 6,5 ~ 18В / 150 мА; температурный диапазон 10°~ +60°С; 7,6 x 11,6 x 2,9 см.	103	108	124

213	EFC-02-2A		Контроллер на 2 двери. Модульный принцип построения - расширяется до 8 дверей модулями на 2 двери EFM-DR-1A. Клавиатура 4x4 для программирования; LCD 2 x 16; до 9999 проксимити карт; регистрация до 16000 событий; поддерживает от 2 до 8 считывателей, в зависимости от конфигурации. Формат данных Wiegand 26 и RS-232; 2 тревожных входа (1 пожарный); 8 выходов (расширяется до 16); порты RS-232/RS-485; пароль - 6 знаков; часы реального времени; электропитание DC12V +/- 15%; мощность 30 Вт. макс; 30 x 21,6 x 3,3 см.	329	345	397
214	EFM-DR-1A		Модуль расширения на 2 двери. Предназначен для установки в корпус EFC-02-1A. Всего можно установить 4 модуля.	102	107	123
215	EFM-AL-1A		Модуль расширения на 8 тревожных входов и 8 релейных выходов. Предназначен для установки в корпус EFC-02-1A. Всего можно установить 3 модуля.	102	107	123
216	EA-LAN1		Ethernet адаптор. Предназначен для управления контроллерами серии EverAccess посредством TCP/IP сетей. 32-bit 100 MHz CPU, 2M memory, 10/100 Mbps.	190	200	229
217	EverAccess Software		ПО учета и контроля рабочего времени. Мин. требования к компьютеру: CPU: Pentium II 100 МГц, память 64 Mbytes, свободное пространство на диске 100 Mbytes, разрешение экрана 1024x768.	0	0	0

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

1,10	ВУ-1М	Россия	Магистральный видеоусилитель; 1вход (1.0В, 75 Ом); коэф. усиления в 10 раз, полоса пропускания 10 Mhz; ре-гулировка усиления и коррекция ВЧ; 90x65x35; DC12-24В	35	37	40
1,11	ВУ-2М	Россия	Магистральный видеоусилитель; 1вход (1.0В, 75 Ом); коэф. усиления 3, полоса пропускания 10 Mhz; регулировка усиления и коррекция ВЧ; 90x65x35; DC12-24В	18	19	21
1,12	ВУ-1/2	Россия	Видеораспределитель-усилитель; 1вх./2вых.; регулировка усиления до 16db (4раза) по каждому каналу; вх/вых BNC; 90x65x36; DC12В	13	14	15
1,13	ВУ-1/4	Россия	Видеораспределитель-усилитель; 1вх./4вых.; регулировка усиления до 16db (4раза) по каждому каналу; вх/вых BNC; 90x65x36; DC12В	18	19	21
1,14	ВУ-1/8	Россия	Видеораспределитель-усилитель; 1вх./8вых.; регулировка усиления до 16db (4раза) по каждому каналу; вх/вых BNC; 90x110x50; DC12В	25	26	29

2. МИКРОФОНЫ

2,10	МКУ-1	Россия	микрофон с усилителем DC12В/ 0,003А, вых.1,4В(нагрузка47Ком), до 1Км по 3 проводам; 31x7x7	4,5	5	5,5
2,11	МКУ-2	Россия	микрофон с регулировкой усиления; DC12В/ 0,003А, вых. 1,4В (нагрузка 47Ком) , до 1Км по 3 проводам; 31x7x7	5	5,5	6,5
2,11	МКУ-3	Россия	микрофон с рег. усиления и АРУ 46Дб; DC12В/ 0,015А, вых.1,0В (нагрузка 47Ком) , до 500м по 3 пров-дам; 55x17x7	12	13	14
2,12	МКУ-4	Россия	микрофон с усилителем, АРУ 18Дб; f=100-10000Гц, DC 9-15В/ 0,005А, вых.1,0В (нагрузка 47Ком) , до 1000м по 3 пров-дам; 25x7x5	12	13	14

3. БЛОКИ ПИТАНИЯ

3,10	EA1015C-2E	Тайвань	DC12В; 1,25А; стабилизированный	7	8	9
------	-------------------	---------	---------------------------------	----------	----------	----------

3,11	БП-4А	Россия	DC12В; 2.8 А; стабилизированный, 200х90х75мм	25	26	29
3,12	БП-5А	Россия	DC12В; 5 А; стабилизированный, 200х125х90мм	30	32	35
3,13	БП24/5	Россия	АС24В; 5А нестабилизированный	29	30	34
3,14	GS 2.3-12	Китай	Аккумулятор свинцовый герметичный для EN220/Р, 12В-2,3А/ч; 178х36х66	10	11	12
3,15	ББП-20	Россия	Блок бесперебойного питания АС220/DC12В-2А/7А/ч; 235х170х80.	14	15	16
3,16	ББП-30	Россия	Блок бесперебойного питания АС220/DC12В-3А/7А/ч; 235х170х80.	18	19	21
3,17	ББП-50	Россия	Блок бесперебойного питания АС220/DC12В-5А/7А/ч; 235х170х80.	27	28	31
3,18	ББП-80	Россия	Блок бесперебойного питания АС220/DC12В-8А/17А/ч; 288х298х78.	40	42	46
3,19	GP-1270	Тайвань	Аккумулятор свинцовый герметичный 12В-7А/ч к блоку бесперебойного питания БПП-20; ББП-30; ББП-50	15	16	17
3,20	GP-12170	Тайвань	Аккумулятор свинцовый герметичный 12В-17А/ч к блоку бесперебойного питания БПП-80	55	58	64
4. РАЗЪЕМЫ						
4,10	TDB-5006	Тайвань	Разъем BNC под пайку; 75 Ом	0,5	0,6	0,8
4,11	TDB-5001	Тайвань	Разъем BNC под обжим (RG-59); 75 Ом	0,5	0,6	0,8
4,12	TDB-5101C	Тайвань	Разъем BNC под болт; 75Ом, угловой	0,5	0,6	0,8
4,13	TDB-5101A	Тайвань	Разъем BNC под болт; 75Ом, прямой	0,5	0,6	0,8
4,14	В-109В	Тайвань	Разъем BNC под вкрутку; 75Ом	0,5	0,6	0,8
5. ПРОЧЕЕ						
5,10	АСУ&СУ-2	Россия	Комплект передатчик- приемник видеосигнала по выделенной телефонной линии или витой паре до 1500м.	37	39	43
6. РЭКОВАЯ СТОЙКА 19``						
6,10	KR10BASE	PROEL	Напольный рэк на 10 модулей 63х54х48	127	133	147
6,11	KR10AD	PROEL	дополнение к рэку на 10 модулей 48х54х48	112	118	129
6,12	KIT12В	PROEL	комплект крепежа	12	13	14
6,13	RK1L	PROEL	Рэковая панель 1 высота	11	12	13
6,14	RK3L	PROEL	Рэковая панель 3 высоты	15	16	17
6,15	RK2NV	PROEL	Рэковая панель с вентиляционными прорезями 2 высоты	13	14	15
6,16	ADRK2PE	PROEL	Выдвижной столик	120	126	139

**129085, г.Москва,
ул. Большая Марьинская, д.9, стр.1, оф.107
Телефон (495) 687-00-17 (многоканальный)
(495) 777-74-64 (многоканальный)
(495) 785-56-06, 785-56-09
Факс: (495) 742-00-44 (факс)
Web: www.everfocus.ru, www.vidau-cctv.ru
E-mail: cctv@vidau.ru**

