













GT VS



-  IP-видеосистемы
-  Аналоговые системы 960Н/720P/1080P
-  Сетевые коммутаторы PoE
-  UTP устройство передачи видео по витой паре
-  Видеодомофоны
-  Металлодетекторы
-  Считыватели
-  Кнопки входа
-  Устройства идентификации
-  Разъемы
-  Микрофоны
-  Блоки питания

**GTI-21DWFIR**

2.0 Mpx, CMOS, IMX323 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с, 2.8 мм / 3.6 мм, **встроенный микрофон**

49 у.е.**GTI-25DWFIR**

2.0 Mpx, CMOS, **Starvis** IMX307 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с, 2.8 мм / 3.6 мм, **встроенный микрофон**

65 у.е.

IP видекамера купольная, уличная (IP66), H.264/H.265, металл, ICR, 18ИК (до 20м), DC12V 500mA, POE, SD-cart slot, - 45°C, Ø95x76 mm

**GTI-35DFIR****75 у.е.**

IP видекамера уличная (IP66) купольная, металл, **3.0 Mpx**, f= 2.8 / 3.6 mm, вход аудио, reset, CMOS, **Starvis** IMX123+Hi3516D, H.264/H.265, HDR, 2048*1536 при 30 к/с., ICR, DWDR, 12ИК (20м), DC12V 400mA, POE, - 45°C, 95x62 mm

**GTI-55DFIR****128 у.е.**

IP видекамера уличная (IP66) купольная, металл, **5.0 Mpx**, f= 3.6 mm, аудио-вход, CMOS, **Starvis** IMX178+Hi3516A, H.264/H.265, WDR, ICR, 24ИК (30м), DC12V 700mA, POE, - 45°C, 120x104 mm

**GTI-10DWBIR**

1.0 Mpx, CMOS, OV9732 + Hi3518E, 1280*720 при 30 к/с

44 у.е.**GTI-21DWBIR**

2.0 Mpx, CMOS, IMX323 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с, вход аудио, reset

63 у.е.**GTI-25DWBIR**

2.0 Mpx, CMOS, **Starvis** IMX307 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с, вход аудио, reset

77 у.е.**GTI-35DWBIR**

3 Mpx, CMOS, **Starvis** IMX123+Hi3516D, H.264/H.265, HDR, 2048*1536 при 30 к/с, вход аудио, reset

82 у.е.**GTI-45DWBIR**

4 Mpx, CMOS, OV4689+Hi3516D, H.264/H.265, HDR, 2688*1520 при 20 к/с, вход аудио, reset

95 у.е.

IP видекамера купольная, уличная (IP66), металл, f=2.8-12mm, H.264/H.265, ICR, 24ИК (до 30м), DC12V 700mA, POE, - 45°C, 120x104 mm

**GTI-51DVBIR****142 у.е.**

5.0 Mpx IP видекамера уличная (IP66) купольная, металл, f=2.8-12mm, CMOS, **IMX326 + Hi3516D**, 2592*1944 при 18 к/с / 2592*1520 при 25 к/с, H.264/H.265, ICR, WDR, 324ИК (25-30м), DC12V 600mA, POE, аудио, alarm, TF card - до 128Гб, - 45°C, 175x175x150 mm

**GTI-20FE**

2.0 Mpx, CMOS, Aptina 0330 + FH8830, 1520*1520 при 15 к/с, f= 1.05 mm

63 у.е.**GTI-40FE**

4.0 Mpx, CMOS, IMX326 + Hi3516D, 2048*2048 при 15 к/с, f= 1.05 mm

109 у.е.**GTI-120FE**

12.0 Mpx, CMOS, IMX226 + Hi3519V, WDR, 4000*3000 при 20 к/с, f= 1.77 mm

224 у.е.

IP видекамера купольная, "рыбий глаз", уличная, металл, дуплексное аудио, **WiFi**, **SD Slot**, Alarm, ICR, 3ИК (до 20м), H.264 / H.265, DC12V 500mA, POE, - 40°C, 120x49 mm


GTI-21WFIR

2.0 Мрх, CMOS, IMX323 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с, вход аудио, reset

49 у.е.
GTI-25WFIR

2.0 Мрх, CMOS, **Starvis** IMX307 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с, вход аудио, reset

65 у.е.
GTI-35WFIR

3 Мрх, CMOS, **Starvis** IMX123+Hi3516D, H.264/H.265, HDR, 2048*1536 при 30 к/с, вход аудио, reset

74 у.е.
GTI-80WFIR

8 Мрх, CMOS, **Starvis** IMX274+Hi3516A, H.264/H.265, HDR, 8Мр (3840*2160) при 15 к/с., 6 / 5 / 4 / 2Мр 30 к/с., f: 4.0 mm, вход аудио, reset

139 у.е.

IP видеочамера уличная (IP66) цилиндрическая, металл, 2.8 mm / 3.6 mm, WDR, ICR, 2ИК (30м), DC12V 600mA, POE, кронштейн, - 45°C, 157x70x66 mm


GTI-55WFIR
119 у.е.

IP видеочамера уличная (IP66) цилиндрическая, металл, 5.0 Мрх, f= 3.6 mm, CMOS, **Starvis** IMX178+Hi3516A, H.264/H.265, WDR, ICR, 6Hi ИК (60м), DC12V 700mA, POE, - 45°C, 120x80 mm


GTI-21WVIR

2.0 Мрх, CMOS, IMX323 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с, вход аудио, reset

74 у.е.
GTI-25WVIR

2.0 Мрх, CMOS, **Starvis** IMX307 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с

84 у.е.
GTI-26WVAF

2.0 Мрх, CMOS, **Starvis** IMX307 + Hi3516D, WDR, 1920*1080 при 30 к/с, **Auto-Zoom** 2.7-13.0 mm

99 у.е.

IP видеочамера цилиндрическая, уличная (IP66), металл, f=2.8-12mm, ICR, 4Hi-ИК (до 40м), DC12V 500mA, кронштейн, POE, - 45°C, 275x91x80 mm


GTI-26WVIR
96 у.е.

IP видеочамера цилиндрическая, уличная (IP66), металл, 2.0 Мрх, CMOS, **Starvis** IMX307, WDR, 1920*1080 при 25 к/с, **f=6.0-22mm**, ICR, **6Hi-ИК (до 60м)**, DC12V 600mA, кронштейн, POE, - 45°C, 312x133x102 mm


GTI-35WVIR

3 Мрх, CMOS, **Starvis** IMX123+Hi3516D, WDR, 2048*1536 при 30 к/с., ICR, вход аудио, reset

96 у.е.
GTI-45WVIR

4 Мрх, CMOS, OV4689+Hi3516D, HDR, 2688*1520 при 20 к/с.

105 у.е.

IP видеочамера уличная (IP66) цилиндрическая, металл, f=2.8-12mm, H.264/H.265, 6ИК (60м), DC12V 700mA, POE, - 45°C, 120x80 mm


GTI-51WVIR
140 у.е.

5.0 Мрх IP видеочамера уличная (IP66) цилиндрическая, металл, f=2.8-12mm, CMOS, **IMX326 + Hi3516D**, 2592*1944 при 15 к/с / 2592*1520 при 25 к/с, H.264/H.265, ICR, WDR, 3Hi-ИК (50-60м), DC12V 800mA, POE, аудио, alarm, TF card - до 128Гб, - 45°C, 125x80 mm

**GTI-80WVAF****196 y.e.**

IP видеокамера цилиндрическая, уличная (IP66), металл, 8 Мрх, CMOS, Starvis IMX274+Hi3516A, H.264/H.265, HDR, 8Мр (3840*2160) при 15 к/с., 6 / 5 / 4 / 2Мр 30 к/с., WDR, Auto-Zoom 3.3-12.0 мм, ICR, 6Hi-ИК (до 60м), DC12V 600mA, кронштейн, POE, SD-слот, аларм, аудио, - 45°C, 220x109x105 мм

**GTI-SD210VIR****210 y.e.**

2.0 Мрх, IP видеокамера уличная (IP66) Speed Dome, x10 оптический ZOOM f=5.0-50.0 мм, Hisilicon Hi3516C, CMOS, разрешение - 1920*1080 при 25 к/с, ICR, DWDR, 6ИК(High) – до 60 м., PTZ, 360° гориз./93° верт., блок питания - DC12V 3000mA, 50W – при вкл. ИК, кронштейн настенный, - 45°C, Ø170x295 мм, 3.4 кг.

**GTI-SD222VIR****285 y.e.**

2.0 Мрх, IP видеокамера уличная (IP66) Speed Dome, x22 оптический ZOOM f=3.9-85.5 мм, Hisilicon Hi3516C, CMOS, разрешение - 1920*1080 при 25 к/с, ICR, DWDR, 14ИК(High) – до 120 м., PTZ, 360° гориз./93° верт., блок питания - DC12V 3000mA, 50W – при вкл. ИК, кронштейн настенный, - 45°C, Ø320x430 мм, 8.3 кг.

**GTI-PTZ95****182 y.e.**

Пульт управления высокоскоростными купольными IP-камерами, монитор 5" HD LED 800*480, поддержка ONVIF 2.4, HDMI 1024x768/1280x720/1920x1080, 1xRJ45 10/100, 1xUSB2.0, клавиатура/джойстик 3D, DC 12V2A, 260x160x48мм

Аналоговые камеры (AHD, TVI, CVI)

**GT-D1280LIR**

1.0 Мрх, 1/4" CMOS, 720P, DWDR, f=2.8 / 3.6 мм

14 y.e.**GT-D2000LIR**

2.0 Мрх, 1/3" Sony CMOS, 1080P, DWDR, 2D-DNR, f=2.8 / 3.6 мм

20 y.e.**GT-D2100HIR**

2.0 Мрх, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR, Smart-IR, f=2.8 / 3.6 мм

29 y.e.**GT-D5000IR**

5.0 Мрх, 1/2.9" Sony Starvis CMOS, DWDR, f=3.6мм

40 y.e.

Видеокамера купольная, AHD / TVI / CVI / CVBS, день/ночь – механ. ICR, 18ИК (20 м.), DNR, UTC, ICR, OSD, DC12V 500mA, пластик, белый, 3 AXIS, Ø90x80 мм

**GT-DW1280LIR**

1.0 Мрх, 1/4" CMOS, 720P, DWDR, f=2.8 / 3.6 мм

22 y.e.**GT-DW2000LIR**

2.0 Мрх, 1/3" Sony CMOS, 1080P, DWDR, 2D-DNR, f=2.8 / 3.6 мм

27 y.e.**GT-DW2100HIR**

2.1 Мрх, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR, Smart-IR, f=2.8 / 3.6 мм

31 y.e.**GT-DW5000IR**

5.0 Мрх, 1/2.9" Sony Starvis CMOS, DWDR, f=3.6мм

43 y.e.

Видеокамера уличная купольная, AHD / TVI / CVI / CVBS, f=3.6мм, день/ночь – механ. ICR, 18ИК (20 м.), DNR, UTC, ICR, OSD, DC12V 500mA, металл, белый, 3 AXIS, - 45°C, Ø94x69 мм


GT-DM2100HIR
31 у.е.

2.0 Mpx, видеокамера уличная купольная, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, f=3.6mm, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR, день/ночь – механ. ICR, 12ИК (10 м.), UTC, ICR, Smart-IR, OSD, DC12V 500mA, металл, белый, 3 AXIS, - 45°C, **Ø59x55 mm**


GT-D1280LIRV-M

1.0 Mpx, 1/4" H42 CMOS, f=2.8-12.0 mm, 1280 ТВЛ (1280x720), 0.05 lux

740 р.

AHD / TVI / CVI видеокамера цветная купольная, день/ночь – механ. ICR, 21ИК, DC12V 500mA, пластик, белый, Ø149x99 mm

распродажа

GT-D1280LIRV

1.0 Mpx, 1/4" CMOS, 720P, DWDR

26 у.е.
GT-D1280HIRV

1.3 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 960P, DWDR

30 у.е.
GT-D2100HIRV

2.0 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR, Smart-IR

40 у.е.
GT-D5000IRV

5.0 Mpx, 1/2.9" Sony Starvis CMOS, DWDR

54 у.е.

Видеокамера цветная купольная, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, f=2.8-12.0 mm, день/ночь – механ. ICR, 21ИК (20 м.), DNR, UTC, ICR, OSD, DC12V 500mA, пластик, белый, Ø128x99 mm


GT-DW1280LIRV

1.0 Mpx, 1/4" CMOS, 720P, DWDR

28 у.е.
GT-DW1280HIRV

1.3 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 960P, DWDR

37 у.е.
GT-DW2100HIRV

2.0 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR, Smart-IR

44 у.е.
GT-DW5000IRV

5.0 Mpx, 1/2.9" Sony Starvis CMOS, DWDR

52 у.е.

Видеокамера цветная купольная, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, f=2.8-12.0 mm, день/ночь – механ. ICR, 24ИК (25 м.), DNR, UTC, ICR, OSD, DC12V 500mA, металл, белый, 3 AXIS, - 45°C, Ø131x93 mm


GT-W1280LIR

1.0 Mpx, 1/4" CMOS, 720P, DWDR, 2.8 / 3.6 / 6.0 mm

19 у.е.
GT-W2000LIR

2.0 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, DWDR, 2D-DNR, f=2.8 / 3.6 mm

27 у.е.
GT-W2100HIR

2.0 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR, Smart-IR, 2.8 / 3.6 mm

30 у.е.
GT-W5000IR

5.0 Mpx, 1/2.9" Sony Starvis CMOS, DWDR

44 у.е.

Видеокамера цветная цилиндрическая, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, f=3.6mm, день/ночь – механ. ICR, 18ИК (20 м.), DNR, UTC, OSD, DC12V 500mA, металл, белый, кронштейн, - 45°C, 157x70x66 mm

**GT-W1280LIRV**

1.0 Mpx, 1/4" CMOS, 720P, DWDR

42 y.e.**GT-W2100HIRV**

2.0 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR, Smart-IR

56 y.e.

Видеокамера цветная купольная, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, f=2.8-12.0 мм, день/ночь – механ. ICR, 4Hi-ИК (40 м.), DNR, UTC, OSD, DC12V 700mA, металл, белый, кронштейн, - 45°C, 291x90x93 мм

**GT-W2100Hi IRV**

2.1 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR

52 y.e.**GT-W2200Hi IRV**

2.1 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR, Smart-IR, f=6.0-22.0 mm

65 y.e.

Видеокамера цветная купольная, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, f=2.8-12.0 мм, день/ночь – механ. ICR, 6Hi-ИК (60 м.), DNR, UTC, OSD, DC12V 700mA, металл, белый, кронштейн, - 45°C, 291x90x93 мм

**GT-W5000IRV**

5.0 Mpx, 1/2.9" Sony Starvis CMOS, DWDR

75 y.e.

Видеокамера цветная цилиндрическая, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, f=2.8-12.0 мм, день/ночь – механ. ICR, 6Hi-ИК (60 м.), DNR, UTC, OSD, DC12V 700mA, металл, белый, кронштейн, - 45°C, 291x90x93 мм

**GT-SDA10X****210 y.e.**

2.1 Mpx, видеокамера Speed Dome PTZ, цветная герметичная, **AHD / TVI / CVBS**, 1920 ТВЛ (1920x1080), MotorZoom x10 (оптич.) f=5.1-51 мм, APД, 1/3" Sony Exmor CMOS, 0.01 lux, 3D-DNR, день/ночь – механ. ICR, 6(Hi)ИК – до 60м, DWDR, Sense-UP, OSD, поворотное устройство – гориз.-360°(200°/сек.) / верт.- 93°(80°/сек.), 220 предустановок, RS-485, Pelco-D, DC12V 3A, металл, серый, - 45°C, 3.4кг., 280x320x200 мм

**GT-SDA18X****247 y.e.**

2.1 Mpx, видеокамера Speed Dome PTZ, цветная герметичная, **AHD / TVI / CVBS**, 1920 ТВЛ (1920x1080), MotorZoom x18 (оптич.) f=4.7-86.6 мм, APД, 1/3" Sony Exmor CMOS, 0.01 lux, 3D-DNR, день/ночь – механ. ICR, 22(Hi)ИК – до 120м, DWDR, Sense-UP, OSD, поворотное устройство – гориз.-360°(60°/сек.) / верт.- 93°(45°/сек.), 220 предустановок, RS-485, Pelco-D, DC12V 3A, металл, серый, - 45°C, 6 кг., 320x320x430 мм

**GT-PTZSD75****81 y.e.**

Пульт управления PTZ-камерами, RS-485/422, Pelco-D/P, джойстик, LCD, до 255 камер, до 1029 метров., DC9 - 12V 140mA, черный

Таблица подбора регистраторов по выбранным форматам

Поддержка форматов	Аналог / AHD / TVI / CVI / SDI						IP					Розничная цена	№ стр.
	D1	960H	720P	2Mp	4Mp	5Mp	720P	2Mp	3Mp	5Mp	8Mp		
Модель регистратора	Количество поддерживаемых каналов для выбранному формату (максимальные значения)												
GTR-X41L	4	4	4	4	-	-	9	9	-	-	-	2 390 р.	7
GTR-X41S	4	4	4	4	-	-	8	8	-	-	-	3 080 р.	7
GTR-X41L-2K	4	4	4	4	4	4	16	16	16	16	16	4 530 р.	7
GTR-X41L-2KRT	4	4	4	4	4	4	32	32	32	32	22	9 700 р.	7
GTR-X81L	8	8	8	8	-	-	16	16	-	-	-	3 670 р.	7
GTR-X81S	8	8	8	8	-	-	16	16	4	4	-	3 820 р.	7
GTR-X81L-2K	8	8	8	8	8	8	16	16	16	16	16	4 980 р.	8
GTR-X82L-2K	8	8	8	8	8	8	32	32	32	32	32	9 190 р.	8
GTR-X162S	16	16	16	16	-	-	8	8	4	4	-	6 440 р.	8
GTR-X162L	16	16	16	16	-	-	16	16	-	-	-	6 670 р.	8
GTR-X162L-2K	16	16	16	16	16	16	32	32	32	32	32	10 710 р.	8
GTR-X162S-2K	16	16	16	16	16	-	8	8	8	4	-	12 020 р.	8
GTR-X164S-2K	16	16	16	16	16	-	8	8	8	4	-	21 600 р.	9
GTR-X164SRT-2K	16	16	16	16	16	16	32	32	16	8	-	32 200 р.	9
GTR-X328L	32	32	32	32	-	-	32	32	32	32	32	15 300 р.	9
GTR-IP041L	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	2 810 р.	9
GTR-IP091L	-	-	-	-	-	-	9	9	9	9	-	2 910 р.	9
GTR-IP252L	-	-	-	-	-	-	25	25	16	8	5	3 500 р.	9
GTR-IP161L	-	-	-	-	-	-	16	16	16	16	-	3 900 р.	9
GTR-IP091PL (4PoE)	-	-	-	-	-	-	9	9	9	9	-	5 080 р.	10
GTR-IP162L	-	-	-	-	-	-	16	16	16	16	10	5 320 р.	10
GTR-IP41FPz (4PoE)	-	-	-	-	-	-	4	4	4	4	-	6 930 р.	10
GTR-IP091PFL (8PoE)	-	-	-	-	-	-	9	9	9	9	-	7 300 р.	10
GTR-IP162z	-	-	-	-	-	-	16	16	16	16	-	7 640 р.	10
GTR-IP242z	-	-	-	-	-	-	24	24	24	24	-	8 260 р.	10
GTR-IP81FPz (8PoE)	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8	-	9 040 р.	10
GTR-IP162PL (8PoE)	-	-	-	-	-	-	16	16	16	14	10	10 450 р.	10
GTR-IP362L	-	-	-	-	-	-	36	36	36	36	30	10 580 р.	11
GTR-IP322z	-	-	-	-	-	-	32	32	10	8	-	12 270 р.	11
GTR-IP648L	-	-	-	-	-	-	64	64	64	58	35	18 780 р.	11
GTR-IP162FPz (16PoE)	-	-	-	-	-	-	16	16	16	16	10	21 160 р.	11
GTR-IP322Pz (16PoE)	-	-	-	-	-	-	32	32	32	32	16	24 480 р.	11
GTR-IP162Proz	-	-	-	-	-	-	16	16	16	16	10	28 070 р.	11
GTR-IP328PROz	-	-	-	-	-	-	32	32	25	25	16	32 200 р.	11

* Фоном одного цвета, помечены модели имеющие CMS совместимость

**GTR-X41L****2 390 р.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеореги­стратор, H.264, режимы:

- 4x AHD / TVI / CVI аналог – до 1080P
- 9x IP – до 1080P
- гибри­д – 2x1080N + 4x IP 1080N

запись – 1080N / 720P / 960H – до 25 к/с, вх.поток до 46Мб, 1xHDD SATA до 6Тб, VGA / HDMI / BNC, аудио RCA 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P FreeIP, моб. клиент (Android/iOS), 12V3A, 260x215x43мм

**GTR-X41S****3 080 р.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеореги­стратор, H.264, режимы:

- 4x AHD / TVI / CVI аналог – до 1080N
- 8x IP – до 1080P
- гибри­д – 2x720P + 2x IP 720P

запись – 720P / 960H - до 25 к/с, 1xHDD SATA до 6Тб, VGA/HDMI, аудио RCA 4 вх./1 вых., Alarm 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P XM, моб. клиент (Android/iOS), 12V2A, 260x234x47мм

**GTR-X41L-2K****4 530 р.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеореги­стратор, H.264 / 265, режимы:

- 4x AHD / TVI – до 5Мрх, CVI – до 4Мрх
- 16x IP – до 8Мрх
- гибри­д – 2x (до 5Мрх) + 7x IP (8Мрх)

запись – 5Мрх 12 к/с, 4 Мрх - до 15 к/с, 1080N / 720P / 960H – до 25 к/с, вх.поток до 80Мб, 1xHDD SATA до 6Тб, VGA / HDMI / BNC, аудио RCA 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P FreeIP, моб. клиент (Android/iOS), 12V3A, 260x215x43мм

**GTR-X41L-2KRT****9 700 р.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеореги­стратор, H.264 / 265, режимы:

- 4x AHD / TVI – до 8Мрх, **5 Mpx- realtime CVI** – до 4Мрх
- 16x IP – до 8Мрх
- гибри­д – 2x (до 5Мрх) + 7x IP (8Мрх)

запись – 8 Мрх - до 15 к/с, 5 Мрх / 4 Мрх / 3 Мрх /1080P / 720P / 960H – до 25 к/с, вх.поток до 200Мб, 2xHDD SATA до 12Тб, VGA / HDMI (4K), аудио RCA 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P FreeIP, моб. клиент (Android/iOS), 12V4A, 310x295x46мм

**GTR-X81L****3 670 р.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеореги­стратор, H.264, режимы:

- 8x AHD / TVI / CVI аналог – до 1080N
- 16x IP – до 1080P
- гибри­д – 6x1080N + 2x IP 1080P

запись – 1080N / 720P до 15 к/с, 960H - до 25 к/с, вх.поток до 50Мб, 1xHDD SATA до 6Тб, VGA/HDMI/BNC, аудио RCA 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P FreeIP, моб. клиент (Android/iOS), 12V3A, 260x215x43мм

**GTR-X81S****3 820 р.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеореги­стратор, H.264, режимы:

- 8x AHD / TVI / CVI аналог – до 1080N
- 16x IP – до 16x1080P, 4x5Мрх
- гибри­д – 2x1080N + 2x IP 1080P

запись – 1080N / 720P до 15 к/с, 960H - до 25 к/с, 1xHDD SATA до 6Тб, VGA / HDMI, аудио RCA 4 вх./1 вых., Alarm 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P XM, моб. клиент (Android/iOS), 12V2A, 260x234x47мм


GTR-X81L-2K
4 980 р.
5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеореги­ст­ра­тор, H.264 / 265, ре­жи­мы:

- 8x AHD / TVI – до 5Мрх, CVI – до 4Мрх
- IP – до 16x8Мрх
- гибри­д – 2x (до 4Мрх) + 14xIP (8Мрх)

за­пись – 5Мрх – 6 к/с / 4Мрх – 8 к/с, 3Мрх – 9 к/с / 1080P / 720P – 15 к/с / 960Н – до 25 к/с, вх.по­ток до 80Mb, 1xHDD SATA до 6Тб, VGA / HDMI (4К), аудио RCA 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P FreeIP, моб. клиент (Android/iOS), 12V4A, 260x215x43мм


GTR-X82L-2K
9 190 р.
5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеореги­ст­ра­тор, H.264, ре­жи­мы:

- AHD / TVI – до 5Мрх, CVI – до 4Мрх
- IP – до 32x8Мрх
- гибри­д – 2x (до 4Мрх) + 14xIP (8Мрх)

за­пись – 5Мрх – до 12 к/с, 4 Мрх – 15 к/с, 3Мрх – 18 к/с, 1080P / 720P / 960Н – до 25 к/с, вх.по­ток до 200Mb, 2xHDD SATA до 12Тб, VGA / HDMI / BNC, аудио RCA 4 вх./1 вых., RJ45 10/100/1000, RS485, 2xUSB, P2P FreeIP, моб. клиент (Android/iOS), 12V4A, 310x295x46мм


GTR-X162S
6 440 р.
5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеореги­ст­ра­тор, H.264, ре­жи­мы:

- 16x AHD / TVI / CVI аналог – до 16x1080N
- IP – до 8x1080P+8x960P, 4x5Мрх
- гибри­д – 8x1080N + 8xIP 960P

за­пись – 1080N до 12 к/с, 960P - до 25 к/с, 2xHDD SATA до 12Тб, VGA / HDMI, аудио RCA 6 вх./1 вых., Alarm 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P XM, мобильный клиент – (Android / iOS), 12V4A, 325x255x60мм


GTR-X162L
6 670 р.
5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеореги­ст­ра­тор, H.264 / 265, ре­жи­мы:

- 16x AHD / TVI / CVI аналог – до 16x1080N
- 16xIP – до (1080P);

гибри­д – под­клю­че­ние AHD и IP па­ра­ми, 960Н – по че­ты­ре за­пись – 1080N / 720P- 12 к/с, 960Н - 25 к/с, вы­хо­ды – VGA/HDMI/BNC, аудио RCA – 4вх./1 вых., alarm – 4вх./1вых., CMS, WEB, P2P FreeIP, мобил­ный клиент – (Android / iOS), 2 USB, HDD – 2 SATA до 6Тб, RS-485, RJ45(LAN) 10/100, DC12V 4A, 310x295x46мм


GTR-X162L-2K
10 710 р.
5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеореги­ст­ра­тор, H.264 / 265, ре­жи­мы:

- 16x AHD / TVI / CVI аналог – до 5Мрх
- 32xIP – до 8Мрх

гибри­д – под­клю­че­ние AHD и IP па­ра­ми, до 8Мрх за­пись – 5Мрх до 6 к/с, 4Мрх до 8 к/с, 1080 - до 15 к/с, вх.по­ток до 200Mb, 2xHDD SATA до 12Тб, VGA / HDMI, аудио RCA 2 вх./1 вых., RJ45 10/100/1000, RS485, 2xUSB, P2P XM, мобил­ный клиент – (Android / iOS), 12V4A, 310x295x46мм


GTR-X162S-2K
12 020 р.
5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеореги­ст­ра­тор, H.264, ре­жи­мы:

- AHD / TVI / CVI аналог – до 16x4Мрх
- IP – до 8x3Мрх / 4x5Мрх
- гибри­д – 8x3Мрх + 8xIP 3Мрх

за­пись – 16x4Мрх до 6 к/с, 1080 - до 12 к/с, 2xHDD SATA до 12Тб, VGA / HDMI(4К), аудио RCA 6 вх./1 вых., Alarm 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P XM, мобил­ный клиент – (Android / iOS), 12V4A, 325x255x60мм


GTR-X164S-2K 21 600 p.
5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеореги­стратор, H.264, режимы:

- 16xАHD / TVI / CVI аналог – до 4Мрх
- IP – до 8x3Мрх / 4x5Мрх
- гибри­д – 8x3Мрх + 8x1P 3Мрх

запись–16x4Мрх до 6 к/с, 1080P - до 12 к/с, 4x SATA до 24Тб, VGA / HDMI(4К), аудио RCA 16 вх./1 вых., Alarm 16 вх./2 вых, RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P XM,мобильный клиент – (Android / iOS), 12V6A, 430x366x77мм


GTR-X164SRT-2K 32 200 p.
5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеореги­стратор, H.264+, режимы:

- 16xАHD / TVI / CVI аналог – до 5Мрх
- IP – до 32x2Мрх / 16x3Мрх / 8x5Мрх
- гибри­д – 8x3Мрх + 8x1P 3Мрх

 запись–16x5Мрх – 11 к/с, 4Мрх до 15 к/с, **16x1080P - до 25 к/с**, 4x SATA до 24Тб, VGA / HDMI(4К), аудио RCA 16 вх./1 вых., Alarm 16 вх./2 вых, RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P XM,мобильный клиент – (Android / iOS), 12V6A, 430x366x77мм

GTR-X328L 15 300 p.
5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеореги­стратор, H.264, режимы:

- 32xАHD / TVI / CVI аналог – до 1080N
- гибри­д – 2x1080N + 30xIP до 8Мрх
- IP – до 32xIP(8Мрх);

запись – 32x1080N - 15 к/с, вх.поток до 160 Мб, выходы – VGA/HDMI/ BNC, аудио RCA – 12вх./1 вых., alarm – 16вх./4вых., CMS, WEB, P2P FreeIP, мобильный клиент – (Android / iOS), 2 USB, HDD - 8 SATA до 48Тб, 1x eSATA, RS-485, RJ45 10/100/1000, AC220V, 19" 2U - 440x450x95мм


GTR-IP041L 2 810 p.
IP
4-х каналный IP видеореги­стратор, H.264, разрешение – 1080P / 720P / D1 при 25 к/с, вх.поток до 24Мб, выходы - VGA/HDMI, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – RCA 1вх./1 вых., Onvif, USB, HDD – 1 SATA до 6Тб, RJ-45 10/100, RS-485, DC12V 3.0A, 260x215x43мм

GTR-IP091L 2 910 p.
IP
9-и каналный IP видеореги­стратор, H.265/H.264, разрешение – 5Мрх / 4 Мрх / 3Мрх / 1080P / 720P / D1 при 25 к/с, вх.поток до 60Мб, выходы - VGA/HDMI, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – RCA 1вх./1 вых., Onvif, 2xUSB, HDD – 1 SATA до 6Тб, RJ45 10/100, RS-485, DC12V 3.0A, 260x215x43мм

GTR-IP252L 3 500 p.
IP
25-и каналный IP видеореги­стратор, H.264, разрешение – 5Мрх / 4 Мрх / 3Мрх / 1080P / 720P / D1, запись до 25 к/с, вх.поток до 100Мб, выходы - VGA/HDMI, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2-USB, HDD – **2 SATA** до 6Тб, RJ45 10/100, DC12V 4A, 354x280x50 mm

GTR-IP161L 3 900 p.
IP
16-ти каналный IP видеореги­стратор, H.265/H.264, разрешение – 5Мрх / 4 Мрх / 3Мрх / 1080P / 720P / D1, запись до 25 к/с, вх.поток до 80Мб, выходы - VGA/HDMI, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, 1 аудио, Onvif, 2xUSB, 1 SATA до 8Тб, RJ45 10/100, RS-485, DC12V 3.0A, 260x215x43мм


GTR-IP091PL
5 080 р.
IP + PoE

9-и канальный IP видеореги­стратор, **4 PoE**, H.265/H.264, разрешение – 5Mpx / 4 Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1 при 25 к/с, вх.поток до 60Мб, выходы - VGA/HDMI, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – RCA 1вх./1 вых., Onvif, 2xUSB, HDD – 1 SATA до 6Тб, RJ45 10/100, RS-485, DC12V 3.0A, 260x215x43мм


GTR-IP162L
5 320 р.
IP

16-ти канальный IP видеореги­стратор, H.265/H.264, разрешение – **4K** / 5Mpx / 4 Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1, запись до 25 к/с, вх.поток до 100Мб, выходы - VGA/HDMI(**4K**), P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, RCAX1 аудио, Onvif, 2xUSB, **2 SATA** до 16Тб, RJ45 10/100/1000, RS-485, DC12V 4.0A, 310x295x46мм


GTR-IP41FPz
6 930 р.
IP + PoE

4-х канальный IP видеореги­стратор, **4 PoE**, аналитика, H.265/264, разрешение – **6Mpx** / 5Mpx / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 25 к/с, вх.поток до 48Мб, выходы - VGA/HDMI, P2P VSSMobil, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2USB, 1SATA до 10Тб, RJ45 10/100, DC48V - 1.35A, 235x215x45 mm


GTR-IP091PFL
7 300 р.
IP + PoE

9-и канальный IP видеореги­стратор, **8 PoE**, H.265/H.264, разрешение – 5Mpx / 4 Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1 при 25 к/с, вх.поток до 60Мб, выходы - VGA/HDMI - (4K), P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – 3.5mm a-out-1 вых ., Onvif, 2xUSB, HDD – 1 SATA до 8Тб, RJ45 10/100, RS-485, DC12V 2.5A, 360x230x45мм


GTR-IP162z
7 640 р.
IP

16-ти канальный IP видеореги­стратор, H.265/264, разрешение – **6Mpx** / 5Mpx / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 30 к/с, вх.поток до 96Мб, выходы - VGA/HDMI(4K), P2P VSSMobil, мобильный клиент – Android / iOS, 1 аудио, Alarm – 8вх./4 вых., Onvif, 2USB, HDD – **2 SATA** до 20Тб, RJ45 10/100/1000, RS-485, DC12V 3.3A, 360x260x48 mm


GTR-IP242z
8 260 р.
IP

24-х канальный IP видеореги­стратор, H.265/264, разрешение – **6Mpx** / 5Mpx / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 30 к/с, вх.поток до 96Мб, выходы - VGA/HDMI, P2P VSSMobil, мобильный клиент – Android / iOS, 1 аудио, Alarm – 8вх./4 вых., Onvif, 2USB, HDD – **2 SATA** до 20Тб, RJ45 10/100/1000, RS-485, DC12V 3.3A, 360x260x48 mm


GTR-IP81FPz
9 040 р.
IP + PoE

8-ми канальный IP видеореги­стратор, **8 PoE**, аналитика, H.265/264, разрешение – **6Mpx** / 5Mpx / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 25 к/с, вх.поток до 60Мб, выходы - VGA/HDMI(4K), P2P VSSMobil, 1 аудио, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2USB, HDD – 1 SATA до 10Тб, RJ-45 10/100, DC48V 1.85A, 235x215x45 mm


GTR-IP162PL
10 450 р.
IP + PoE

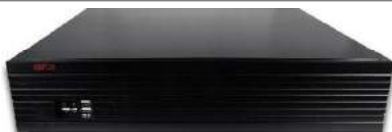
16-ти канальный IP видеореги­стратор, **8 PoE**, H.265/H.264, разрешение – **4K** / 5Mpx / 4 Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1, запись до 25 к/с, вх.поток до 80Мб, выходы - VGA/HDMI(**4K**), P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, аудио -RCAX1/1, Onvif, 2USB, HDD – 2 SATA по 8Тб, RJ45 10/100, DC52V - 2.5A, 310x295x46 mm

**GTR-IP362L****10 580 p.****IP**

36-и канальный IP видеорегистратор, **H.265/H.264**, разрешение – **4K / 5Mpx / 4 Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1**, запись до 25 к/с, вх.поток до 300Мб, выходы - VGA/HDMI(4K), P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, 1 аудио, Onvif, 3USB, **2 SATA** до 12Тб, RJ45 10/100/1000, DC12V 4A, 310x295x46 mm

**GTR-IP322z****12 270 p.****IP**

32-х канальный IP видеорегистратор, **H.264**, разрешение – **5Mpx / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1**, запись 25 к/с, вх.поток до 200Мб, выходы - VGA/HDMI/BNC, P2P VSSMobil, мобильный клиент – Android / iOS, 1 аудио, Alarm – 8 вх./3 вых., Onvif, 2USB, HDD – **2 SATA** до 12Тб, RJ45 10/100/1000, RS-485, DC12V 3.3A, 360x260x48 mm

**GTR-IP648L****18 780 p.****IP**

64-х канальный IP видеорегистратор, **H.265/H.264**, разрешение – **4K / 5Mpx / 4 Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1**, запись до 25 к/с, вх.поток до 300Мб, выходы - VGA/**2xHDMI(4K)**, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, 1 аудио, Onvif, 3USB, **8 SATA** до 48Тб, eSATA, **2xRJ45** 10/100/1000, RS-485, AC220V, 19", 440x450x95 mm

**GTR-IP162FPz****21 160 p.****IP + PoE**

16-ти канальный IP видеорегистратор, **16 PoE, аналитика**, **H.265/264**, разрешение – **8Mpx / 6Mpx / 5Mpx / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1**, запись 25 к/с, вх.поток до 192Мб, выходы - VGA/HDMI(4K), P2P VSSMobil, 1 аудио, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2USB, HDD – **2 SATA** до (без ограничений по объёму), RJ45 10/100/1000, AC220V, 360x312x48 mm

**GTR-IP322Pz****24 480 p.****IP + PoE**

32-х канальный IP видеорегистратор, **16 PoE**, **H.265/264**, разрешение – **8Mpx / 6Mpx / 5Mpx / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1**, запись 25 к/с, вх.поток до 196Мб, выходы - VGA/HDMI(4K), P2P VSSMobil, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2USB, HDD – **2 SATA** (без ограничений по объёму), RJ45 10/100/1000, RS-485, AC220V, 360x312x48 mm

**GTR-IP168Proz****28 070 p.****IP**

16-х канальный IP регистратор, **H.265/264, аналитика**, разрешение – **8Mpx / 6 / 5 / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1**, запись 25 к/с, вх.поток до 128Мб, выходы – VGA/HDMI(4K), P2P VSSMobil, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – 1вх./1вых., Alarm – 16вх./4вых., Onvif, 2USB, HDD – **8 SATA** (без ограничений по объёму), **e-SATA**, 2xRJ45 10/100/1000, RS-485, RS-232, AC220V, 19" 2U - 441x448x88 mm, 7кг.

**GTR-IP328PROz****32 200 p.****IP**

32-х канальный IP регистратор, **H.265/264, аналитика**, разрешение – **8Mpx / 6 / 5 / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1**, запись 25 к/с, вх.поток до 200Мб, выходы – VGA/HDMI(4K), P2P VSSMobil, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – 1вх./1вых., Alarm – 16вх./4вых., Onvif, 2USB, HDD – **8 SATA** (без ограничений по объёму), **e-SATA**, 2xRJ45 10/100/1000, RS-485, RS-232, AC220V, 19" 2U - 441x448x88 mm, 7кг.


GTR-04SDI2
1 155 р.
HD-SDI

4-х канальный HD-SDI видеореги­стратор, H.264, разрешение – **1080P** / 720P / при 25 к/с на канал, выходы – BNC/VGA/HDMI, аудио RCA 4 вх./1 вых., CMS, WEB, мобильный клиент – Android / iOS и др., Alarm – 4вх./1 вых., USB, HDD – **2 SATA по 4Тб, e-SATA**, RS-485, DC12V 5A, 405x312x64 mm

распродажа


GTR-08SDI8
1 650 р.
HD-SDI

8 канальный HD-SDI видеореги­стратор, H.264, разрешение – **1080P** / 720P / при 25 к/с на канал, выходы – BNC/VGA/HDMI, аудио RCA 8 вх./1 вых., CMS, WEB, мобильный клиент – Android / iOS, Alarm – 8 вх./2 вых., 2USB, HDD – **8 SATA по 4Тб, e-SATA**, RS-485, AC110 - 220В, 435x440x90 mm

распродажа


GT-HDRT
330 р.

Повторитель сигнала HD-SDI, увеличение расстояния до 100 м., SMPTE-292M, BNC – 1вх./1вых. DC12V 200mA, корпус – металл, серый, 105,5x64x26,5 mm

распродажа

Mobil DVR
GTR-04SDMobil-G-3G-W

3 390 р.

4-х канальный мобильный видеореги­стратор, H.264, запись – **2 канала в D1 + 2 канала CIF - 25 к/с**, выходы – BNC/RCA, аудио RCA – 4вх./1вых., alarm – 6вх./2вых., **GPS**, USB, G-датчик, **3G** (WCDMA / EVDO модуль), **Wi-Fi** (802.2 b/g модуль) **2 SD карты** по 32Гб, датчик скорости, RS-485/232, DC8-36V, питание камер - 2A, 6-12Вт. 180x138x45 mm

распродажа

Сетевые коммутаторы с PoE

GTN-0465P
29 у.е.

4 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), 5 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 4-х портов (порт 1 ~ 4), поддержка PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 65Вт., передача данных до 100м., 95x70x26 mm


GTN-0472P
35 у.е.

4 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), 5 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 4-х портов (порт 1 ~ 4), поддержка PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 72Вт., передача данных до 100м., 117x85x28 mm


GTN-0496P
49 у.е.

4 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3at Power Over Ethernet (PoE), 5 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 4-х портов (порт 1 ~ 4), поддержка PoE максимум до **25,5 Ватт** на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 96Вт., передача данных до 100м., 117x85x28 mm



GTN-08065P

49 у.е.

8xRJ45, **4 PoE** сетевой коммутатор, IEEE 802.3at Power Over Ethernet (PoE), 8 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 4-х портов (порт 1 ~ 4), поддержка PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 65Вт., передача данных до 100м., 117x85x28 mm



GTN-08120P

79 у.е.

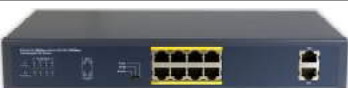
8 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), 9 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 8-и портов (порт 1 ~ 8), поддержка PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 120Вт., передача данных до 100м., 217x105x28 mm



GTN-08250PA

102 у.е.

8 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af/at Power Over Ethernet (PoE), 9 x 10/100 Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 8-и портов (порт 1 ~ 8), поддержка PoE максимум до **15.4/25,5 Ватт** на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 250Вт., передача данных до 100м., 330x230x45 mm



GTN-08096P

110 у.е.

8 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), **+2 x Gigabit Uplink**, 10 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 8-и портов (порт 1 ~ 8), поддержка PoE максимум до 30 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 96Вт., передача данных до 100м., 228x178x44 mm



GTN-08120PG

120 у.е.

8 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), 8 x 10/100/**1000Mbps** Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 8-и портов (порт 1 ~ 8), поддержка PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 120Вт., передача данных до 100м., 217x105x28 mm



GTN-08250PGA

144 у.е.

8 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af/at Power Over Ethernet (PoE), 8 x 10/100/**1000Mbps** Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 8-и портов (порт 1 ~ 8), поддержка PoE максимум до **15.4/25,5 Ватт** на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 250Вт., передача данных до 100м., 440x220x45 mm



GTN-08250PG

190 у.е.

8 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), 8xPoE 10/100/1000 + **uplink 2x10/100/1000**, Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 8-и портов (порт 1 ~ 8), поддержка PoE максимум до 30 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 250Вт., передача данных **до 250 м.**, 330x230x45 mm



GTN-16150P

194 у.е.

16 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), 2 x Gigabit Uplink + 2 x SFP слота + 16 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 16-и портов, PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый порт, бюджет по мощности - 150Вт., передача данных до 100м., 330x230x44 mm


287 у.е.
GTN-16250P

16 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), 2 x Gigabit Uplink + 2 x SFP слота + 16 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 16-и портов (порт 1 ~ 16), поддержка PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 250Вт., передача данных до 100м., 440x285x45 мм


337 у.е.
GTN-16250PW

16 PoE Сетевой **управляемый** коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), 2 x Gigabit Uplink + 2 x SFP слота + 16 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 16-и портов (порт 1 ~ 16), поддержка PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 250Вт., передача данных до 100м., 440x285x45 мм


341 у.е.
GTN-24450PA

24 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af/at Power Over Ethernet (PoE), 2 x Gigabit Uplink + 2 x SFP слота + 24 x 10/100Mbps Auto-Negotiation и Auto-MDIX Fast Ethernet RJ45 портов, поддержка PoE для 24 портов (порт 1 ~ 24), поддержка PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 450Вт., передача данных до 100м., 440x285x45 мм


GTN-S115PoE
7 у.е.

PoE - сплиттер (разделитель), 1xRJ45, PoE до 15,4 Ватт, 10/100Mbps, IEEE802.3af., 12VDC


GTN-I115PoE-P48
13 у.е.

PoE- инжектор (смеситель), пассивный, 2xRJ45, PoE до 15,4 Ватт, 10/100Mbps, 48VDC, кабель питания в комплекте 145x55x32 мм


GTN-I115PoE
19 у.е.

PoE - инжектор (смеситель), 2xRJ45 - 2xPoE, PoE до 15,4 Ватт, 10/100Mbps, IEEE802.3af., 48VDC, кабель питания в комплекте, 145x55x32 мм

UTP-оборудование


GTP-PHD30V-C
69 руб.

Пассивный 1 - каналный Приемопередатчик видеосигнала по витой паре, BNC вынесен на кабеле / зажим, 15x20x40 мм
 AHD: 720P - 300м, 1080P - 150м,
 CVI: 720P - 300м, 1080P - 150м,
 TVI: 720P - 200м, 1080P - 100м.


GTP-PHD35V
84 руб.

Пассивный 1 - каналный Приемопередатчик видеосигнала по витой паре, BNC / зажим, 16x19x40 мм
 AHD 720P - 350м, 1080P - 200м,
 CVI 720P - 400м, 1080P- 250м,
 TVI 720P/1080P-250м

**GTP-PHD35V-C****87 руб.**

Пассивный 1 - каналный Приемопередатчик видеосигнала по витой паре, BNC вынесен на кабеле / зажим, 16x19x40 mm
 AHD 720P - 350м, 1080P - 200м,
 CVI 720P - 400м, 1080P- 250м,
 TVI 720P/1080P-250м

**GTP-PHD30VAP****294 руб.**

Пассивный 1 - каналный комплект, приемник и передатчик видеоизображения по витой паре, **+ аудио, передача питания**, BNC, RCA, джек на кабеле / RJ45, 43x22x22 mm
 AHD: 720P - 300м, 1080P - 150м,
 CVI: 720P - 300м, 1080P - 150м,
 TVI: 720P - 200м, 1080P - 100м.

GTP-RA16V2**7 150 р.**

Активный 16-х каналный приемник видеоизображения по витой паре, в комплекте с пассивным передатчиком до 2000 м., с активным до 2500 м., 16 BNC / 4-RJ45, регулировки уровня чёткости, яркости, AC220V, 430x169x44 mm, монтаж в стойку 19"

GTP-PHD435V-B**1 760 руб.**

Пассивный 4х- каналный приемопередатчик видеосигнала по витой паре, BNC / зажим, в паре с активным приёмопередатчиком – 600 м. в HD, в паре с пассивным:
 - AHD 720P - 350м, 1080P - 200м,
 - CVI 720P - 400м, 1080P- 250м,
 - TVI 720P/1080P-250м

GTP-PHD835V-B**2 730 руб.**

Пассивный 8и- каналный приемопередатчик видеосигнала по витой паре, BNC / зажим, в паре с активным приёмопередатчиком до 500 м. в HD, в паре с пассивным:
 - AHD 720P - 350м, 1080P - 200м,
 - CVI 720P - 400м, 1080P- 250м,
 - TVI 720P/1080P-250м

GTP-PHD1635V-B**5 250 руб.**

Пассивный 16и- каналный приемопередатчик видеосигнала по витой паре, BNC / зажим, в паре с активным приёмопередатчиком до 500 м. в HD, в паре с пассивным:
 - AHD 720P - 350м, 1080P - 200м,
 - CVI 720P - 400м, 1080P- 250м,
 - TVI 720P/1080P-250м

Прочие передатчики, изоляторы и др.**GTP-DS01P****567 руб.**

Преобразователь питания DC 12V (вх.напряжение - DC 10-36V). Выходное напряжение - DC 12V/0.65A (до 8Вт макс). Фильтр питания, встроенная защита (антистатическая и от перенапряжения). Размеры - 70x22x20мм.


GTP-ISG01
564 руб.

Гальванический изолятор для коаксиального кабеля. Пассивное устройство для работы с HD видеосигналами (AHD /CVI /TVI) для защиты от искажений сигнала по "земле". Напряжение изоляции - 800В. Встроенная защита от скачков напряжения в цепи передачи видеосигнала (TVS). Вход - BNC/ Выход - BNC. Размеры - 41x22x16мм (общая длина с BNC кабелями 400мм).


GTP-PVT01
1 480 руб.

Комплект приёмник и передатчик (видео+питание) по коаксиальному кабелю. Вх.напряжение - DC 24-36V. Выходное напряжение - DC 12V/1A макс. Передача AHD/TVI/CVI/ CVBS разрешение 720P/1080P до 300 м (кабель RG-59 или лучше). Для DC 24V выходная мощность до 3,5Вт макс (для 300метров). Вых. мощность зависит от напряжения питания, качества и длины используемого кабеля. Размеры - 78x29x22мм.

Видеодомофоны


GDP-041 (W)
2 800 руб.

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 4,3" TFT, разрешение -320x240, акриловая панель, кнопочное управление. Поддержка 2-х вызывных панелей. Питание AC110-220В/DC 12V (300mA) -10°С до +60°С. 170X120мм. Цвет - белый.


GDP-047 (W)
3 220 руб.

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 4,3" TFT, разрешение -320x240, акриловая панель, кнопочное управление. Поддержка 2-х вызывных панелей. Питание AC110-220В/DC 12V (300mA) -10°С до +60°С. 175X115мм. Цвет - белый.


GDP-043 (S)
3 640 руб.

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 4,3" TFT, разрешение -320x240, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600mA) -10°С до +60°С. 170X120мм. Цвет - серебристый.


GDP-045 (W / B)
3 890 руб.

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 4,3" TFT, разрешение -320x240, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600mA) -10°С до +60°С. 170X120мм. Цвета - белый / черный.

**GDP-042 (W / B)****3 990 руб.**

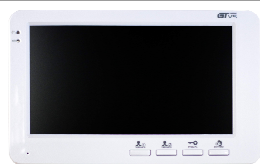
Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 4,3" TFT, разрешение -320x240, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12В (600mA) -10°C до +60°C. 170X120мм. Цвета - белый / черный.

**GDP-046 (W / B)****3 990 руб.**

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 4,3" TFT, разрешение -320x240, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12В (600mA) -10°C до +60°C. 170X120мм. Цвета - белый / черный.

**GDP-044 (W / B)****4 030 руб.**

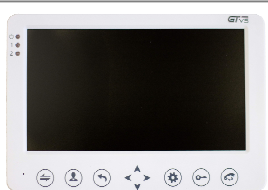
Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 4,3" TFT, разрешение -320x240, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12В (600mA) -10°C до +60°C. 170X120мм. Цвета - белый / черный.

**GDP-071 (W)****4 310 руб.**

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, кнопочное управление. Поддержка 2-х вызывных панелей. Питание AC110-220В/DC 12В (300mA) -10°C до +60°C. 193X123мм. Цвет - белый.

GDP-071A (W)+ поддержка **AHD** / аналог, разрешение -1024x600**4 900 руб.****GDP-078 (W)****4 170 руб.**

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, кнопочное управление. Поддержка 2-х вызывных панелей. Питание AC110-220В/DC 12В (300mA) -10°C до +60°C. 210X125мм. Цвет - белый.

**GDP-072 (W)****4 480 руб.**

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12В (600mA) -10°C до +60°C. 185X125мм. Цвет - белый.


GDP-073 (W / B)
4 900 руб.

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на SD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600мА) -10°С до +60°С. 212X144мм. Цвета - белый / чёрный.


GDP-077A (W / B)
5 600 руб.

Цветной видеодомофон без трубки, **AHD** / аналог монитор - 7" TFT, разрешение -1024x600, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на SD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600мА) -10°С до +60°С. 225X150мм. Цвета - белый / чёрный.


GDP-074 (G / S)
5 850 руб.

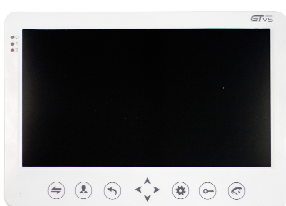
Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600мА) -10°С до +60°С. 245X165мм. Цвета – золото / серебро.

GDP-074A (G / S) 7 350 руб.

 + поддержка **AHD** / аналог, разрешение -1024x600

GDP-075 (G / S)
6 250 руб.

Цветной видеодомофон без трубки, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на SD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600мА) -10°С до +60°С. 245X165мм. Цвета – золото / серебро.


GDP-101 (W)
6 160 руб.

Цветной видеодомофон без трубки, монитор – 10.1" TFT, разрешение -1240x600, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600мА) -10°С до +60°С. 256X180мм. Цвет - белый.

GDP-101A (W)
6 720 руб.

 + поддержка **AHD** / аналог, разрешение -1024x600

**GDP-105 (S)****6 730 руб.**

Цветной видеодомофон без трубки, монитор – 10.1" TFT, разрешение -1240x600, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 6 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 355X210мм. Цвет - серебро.

**GDP-104 (G / S)****7 910 руб.**

Цветной видеодомофон без трубки, монитор – 10.1" TFT, разрешение -1240x600, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на SD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 310X200мм. Цвета – золото / серебро.

**GDP-103 (G / S)****8 120 руб.**

Цветной видеодомофон без трубки, монитор – 10.1" TFT, разрешение -1240x600, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на SD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220В/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 335X210мм. Цвета – золото / серебро.

GDP-103A (G / S)**8 600 руб.**+ поддержка **AHD** / аналог, разрешение -1024x600**GDP-102 (G)****9 180 руб.**

Цветной видеодомофон без трубки, монитор – 10.1" TFT, разрешение -1240x600, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/НЗ), запись видео (на SD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, ТВ-выход, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии.
Зеркальное напыление монитора. Питание AC110-220В/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 335X210мм. Цвет - золото.

**GDP-CP01 (B/R/S)** 1 770 руб.

Вызывная панель видеодомофона, узкая, накладная, 4-х проводная, ф: 3.7 mm (67°), 700ТВЛ PAL, ЗИК-диода (до 1 м.), вандалоустойчивая, поворотный кронштейн на 45°, козырёк, контакты (перекидное реле НО/НЗ – до 1А), 12В, 160mA, - 40°C, 122x41x23 мм, цвета – чёрный, медь, серебро

**GDP-CP03 (B/R/S)** 2 310 руб.

Вызывная панель видеодомофона, узкая, накладная, 4-х проводная, ф: 3.7 mm (60°), 700ТВЛ PAL, ЗИК-диода (до 1 м.), вандалоустойчивая, поворотный кронштейн на 45°, козырёк, контакты (перекидное реле НО/НЗ – до 3А), 12В, 160mA, - 40°C, 130x42x28 мм, цвета – чёрный, медь, серебро

GDP-CP01A (B/R/S) 2 180 руб.+ **AHD**, разрешение – 1Мрх (720P)**GDP-CP03A (B/R/S)** 2 670 руб.+ **AHD**, разрешение – 1Мрх (720P)


GDP-CP02 (B/R/S) 2 520 Руб.

Вызывная панель видеодомофона, узкая, накладная, 4-х проводная, f: 3.6 mm (72°), 700ТВЛ PAL, ЗИК-диода (до 1 м.), вандалоустойчивая, поворотный кронштейн на 45°, козырёк, контакты (перекидное реле НО/НЗ – до 3А), 12В, 170mA, - 40°С, 140x43x28 мм, цвета – чёрный, медь, серебро

GDP-CP02A (B/R/S) 2 730 Руб.

+ AHD, разрешение – 1Мрх (720P)


GDP-CP04SB 2 590 Руб.

Вызывная панель видеодомофона, узкая, накладная, 4-х проводная, f: 3.7 mm (60°), 700ТВЛ PAL, ЗИК-диода (до 1 м.), вандалоустойчивая, поворотный кронштейн на 45°, козырёк, контакты (перекидное реле НО/НЗ – до 3А), 12В, 160mA, - 40°С, 130x42x28 мм, цвета – серебро

GDP-CP04SB-A 2 800 Руб.

+ AHD, разрешение – 1Мрх (720P)


GDP-PW01 (B/S)
5 320 Руб.

WI-FI IP вызывная панель в/домофона, узкая, накладная, 4-х проводная, работа с приложениями под Android/iOS, угол обзора по горизонтали - 52°(±3%), детектор движения, 0.1LUX/F1.2, G.711A, CMOS 1.0 Мрх, разрешение 1280*720, 25 к/с, ЗИК-диода (до 1 м.), RJ45 interface, 10/100 auto-adaptation, PoE (IEEE 802.3af) вандалоустойчивая, поворотный кронштейн на 45°, козырёк, напряжение питания - 12-48В от внешнего длока питания, либо питание PoE, потребление max. 3Вт. Реле замка (перекидное НО/НЗ) коммутирует ток до 1А, 30В DC. Габариты - 140 x 43 x 28 мм (Без козырька) Диапазон рабочих температур - -40oC... +50oC цвета – чёрный / серебро


GDP-IP701B
5 880 руб.

Монитор **IP**-видеодомофона, Hands-Free. 7" TFT-дисплей, разрешение экрана 1024x600 RGB, акриловая панель, **сенсорное экран**. Запись видео (на SD-карту до 32Gb 10Class). Автоответчик. Мобильный клиент. Питание AC110-240В/DC 12-350mA. Рабочая температура от -10 до +70. Габариты 226x151мм. Цвет – чёрный.


GDP-IP702S
6 730 руб.

Монитор **IP**-видеодомофона, Hands-Free. 7" TFT-дисплей, разрешение экрана 1024x600 RGB, акриловая панель, **сенсорное экран**. Запись видео (на SD-карту до 32Gb 10Class). Автоответчик. Мобильный клиент. Питание AC110-240В/DC 12-350mA. Рабочая температура от -10 до +70. Габариты 226x151мм. Цвет – серебристо-чёрный.


GDP-IPCP01S
4 380 Руб.

Вызывная панель **IP** видеодомофона, 1 абонент, узкая, накладная, вандалоустойчивая, f: 3.6 mm (78°), 1Мрх, 720P, 4 ИК-диода (до 1 м.), поворотный кронштейн на 45°, козырёк, напряжение питания - 12 В от блока питания (блок питания в комплекте), 120 - 220mA (зависит от режима работы), интерфейс связи Ethernet, реле замка (перекидное НО/НЗ) коммутирует ток до 1А, 30В DC, подключение кнопки выхода, 128x48x40 мм. (монтаж накладной), -40°С, защита - IP65, цвет – серебро

**GDP-IPCP21S****4 620 Руб.**

Вызывная панель **IP** видеодомофона, 2 абонента, врезная, вандалоустойчивая, ф: 3.6 mm (78°), 1Мрх, 720P, 6 ИК-диодов (до 1 м.), напряжение питания - 12 В от блока питания (блок питания в комплекте), 150 - 400мА (зависит от режима работы), интерфейс связи Ethernet, реле замка (перекидное НО/НЗ) коммутирует ток до 1А, 30В DC, подключение кнопки выхода, 211x117x5мм.(видимая часть) / 198x96x30 (врезная часть), -40°С, защита - IP65, цвет – серебро

**GDP-IPCP41S****4 810 Руб.**

Вызывная панель **IP** видеодомофона, 4 абонента, врезная, вандалоустойчивая, ф: 3.6 mm (78°), 1Мрх, 720P, 6 ИК-диодов (до 1 м.), напряжение питания - 12 В от блока питания (блок питания в комплекте), 150 - 400мА (зависит от режима работы), интерфейс связи Ethernet, реле замка (перекидное НО/НЗ) коммутирует ток до 1А, 30В DC, подключение кнопки выхода, 211x117x5мм.(видимая часть) / 198x96x30 (врезная часть), -40°С, защита - IP65, цвет – серебро

Металлодетекторы

**GM-01****970 Руб.**

Ручной металлодетектор, оповещение звук/вибрация, до 40 ч. без подзарядки, элемент 9V типа 6F22 (Крона), частота 9.3 кГц., 415x65x40 мм, 409 грамм

**GA-06****69 000 руб.**

Арочный металлодетектор, **6 зон** обнаружения, до 50 проходов в минуту, оповещение звуковое / световое, счетчик проходов, 6-ти зонная индикация на стойках, регулировка чувствительности + 20 предустановленных, 8 изменяемых частот, АС100-260V, 5 Вт., внешние габариты – 820 (ш) x 2200 (в) x 500 (г) мм, габариты прохода – 700 (ш) x 1990 (в) x 500 (г) мм, вес брутто/нетто – 100 / 85 кг.

**GA-18****1 730 у.е.**

Арочный металлодетектор, **18 зон** обнаружения, до 50 проходов в минуту, оповещение звуковое / световое, счетчик проходов, 6-ти зонная индикация на стойках, регулировка чувствительности + 20 предустановленных, 8 изменяемых частот, АС100-260V, 5 Вт., внешние габариты – 820 (ш) x 2200 (в) x 500 (г) мм, габариты прохода – 700 (ш) x 1990 (в) x 500 (г) мм, вес брутто/нетто – 100 / 85 кг.

Микрофоны

**GAM-02****120 руб.**

Высокочувствительный активный микрофон с постоянным коэффициентом усиления, диапазон частот 20-160 кГц, мониторинг площади от 5 до 50 м2., питание 6-14В, потребление не более 10мА.


GR-EM01

EM-Marine (125кГц), дальность считывания 8-15 см.

880 р.
GR-MF01

Mifare (13.56МГц), дальность считывания 5-10 см.

1 170 р.

Считыватель проху-карт, выходной формат Wiegand-26, подключение до 200м, питание - 9-15В, - 40°C - + 40°C, светодиодная и звуковая индикация, влагозащищенный корпус, черный, 105x49x21мм


GR-EM02

EM-Marine (125кГц), дальность считывания 8-15 см.

490 р.
GR-MF02

Mifare (13.56МГц), дальность считывания 5-10 см.

920 р.

Считыватель проху-карт, выходной формат Wiegand-26, подключение до 200м, питание - 9-15В, - 40°C - + 40°C, светодиодная и звуковая индикация, влагозащищенный корпус, черный, 80x42x14мм


GR-EM03

EM-Marine (125кГц), дальность считывания 8-15 см.

560 р.
GR-MF03

Mifare (13.56МГц), дальность считывания 5-10 см.

750 р.

Считыватель проху-карт, выходной формат Wiegand-26, длина линии подключения до 200м, питание 9-15В, - 40°C - + 40°C, светодиодная и звуковая индикация, влагозащищенный корпус, светло-серый, 116x74x16мм


GR-EM10ACK
2 100 р.

Контроллер автономный, доступ по коду и/или картам EM-Marine, до 1010 пользователей, IP66.
 Корпус: металл, цвет- серебро.
 Размеры: 152x43x24мм.
 Климатическое исполнение:
 Температура -40°C - +60°C.
 Влажность до 95%.
 Напряжение питания +9 . . +15 В пост.тока., ток покоя не более: 80мА., рабочий ток не более: 150мА.
 Реле замка (перекидное НО/НЗ) коммутирует ток до 1А, 30В DC - 2шт. Максимальное расстояние считывания кода идентификатора до 50 мм (в зависимости от типа идентификатора и условий работы).


GR-EM11ACK
2 240 р.

Контроллер автономный, доступ по коду и/или картам EM-Marine, до 1010 пользователей, IP66.
 Корпус: металл, серебристый.
 125 x78x23мм.
 Температура -40°C - +60°C. Влаж. до 95%. Напряжение питания +9 - +15 В пост.тока., ток покоя не более - 80мА., рабочий ток не более - 150мА. Реле замка (перекидное НО/НЗ) коммутирует ток до 1А, 30В DC-2шт., max расстояние считывания до 50 мм.

Кнопки выхода

PV5
54 руб.

Кнопка выхода пластиковая, накладная, НО/НЗ, Ток коммутации – max 36В / 3А 76x23x14мм


Z30
370 руб.

Кнопка выхода металлическая, накладная, НО/НЗ, Ток коммутации – max 36В / 3А, 80x30x24мм

**C1-R****728 руб.**

Сенсорная кнопка выхода пластиковая, накладная, с подсветкой, НО/НЗ, Ток коммутации – max 12-24V / 3A, 86x50x20мм, -20°C +50°C

**S28D**

Размер - 91x28x25мм

280 руб.**S40D-H**

Размер - 115x40x25мм

294 руб.

Кнопка выхода стальная, врезная, НО/НЗ, ток коммутации - max 36V / 3A

**S28L**

Размер - 91x28x25мм

392 руб.**S40L-H**

Размер - 115x40x25мм

434 руб.

Кнопка выхода стальная, врезная, с подсветкой, НО/НЗ, ток коммутации - max 36V / 3A

**SNT40****812 руб.**

Бесконтактная кнопка выхода металлическая, врезная, с подсветкой, НО/НЗ

Ток коммутации – max 36V / 3A

115x40x25мм

**M40-1****434 руб.**

Накладной монтажный бокс, для установки кнопок выхода (S40D-H / S40L-H / SNT40)

115x40x27мм

**808G2****546 руб.**

Кнопка разблокировки дверей, с защитной крышкой, зелёная, две независимые группы контактов NO/NC/COM, 30В, 2А, рабочая температура от -30 до +70. Габариты 88x88x55 мм.

**Запасная крышка****62 руб.**

Запасная крышка для кнопки 808G2 (Cover)

**501 Door Loop****228 руб.**

Дверной переход, предназначен для подводки питания к замку установленному на дверное полотно. Ток коммутации – max 36V / 5A, 48x16x25мм



**PW-02
(StandProx)**
15 руб.

Прокскарта толстая стандарта EM-marine, RFID, с прорезью, 86x54x1.6 мм



**PW-06
(ISOProx)**
12 руб.

Прокскарта тонкая, **под печать**, стандарта EM-marine, RFID, 86x54x0.8 мм



GC-EM00
32 руб.

Прокскарта тонкая, EM-Marine заготовка тонкая (Slim Card) перезаписываемая 125 кГц, ISO



GK-EM00
37 руб.

Брелок proximity EM-Marine, заготовка перезаписываемый 125 кГц, ISO



GK-EM01 (B/R)
54 руб.

Браслет EM-Marine (цвета - синий / красный)



GC-MF06
16 руб.

Прокскарта тонкая, Mifare тонкая (Slim Card) 1K, 13,56 МГц, ISO, 86x54x0.8 мм



GK-MF01
17 руб.

Брелок proximity брелок Mifare, 13,56 МГц, ISO



GK-MF02 (B/R)
58 руб.

Браслет Mifare, 13,56 МГц, ISO (цвета - синий / красный)

Разъёмы



Штекер DC 2.1-5.5-9/14 Male
(папа) прямой

5.4 руб.



Гнездо DC 2.1-5.5-9/14
Female (мама) прямой

12.7 руб.



Штекер DC 2.1-5.5-10 Male (папа) с проводом 20см

12 руб.



Гнездо DC 2.1-5.5-10 Female (мама) с проводом 20см

12.4 руб.



Штекер DC 2.1-5.5-10 Male (папа) с клеммной колодкой

10.2 руб.



Гнездо DC 2.1-5.5-10 Female (мама) с клеммной колодкой

12.4 руб.



Штекер DC 2.1-5.5 Male (папа) с клеммной колодкой, самозажим

27.7 руб.



Разъем RCA Male, с клемной колодкой

15 руб.



BNC (с пружинкой под болт) разъем накручивающийся

11.5 руб.



разъем BNC (с пружинкой под пайку) накручивающийся

11.5 руб.



разъем BNC premium-plus (с пружинкой под болт) накручивающийся

18 руб.



BNC с клемной колодкой, самозажим

34.6 руб.



BNC Male (папа) с клеммной колодкой

15.5 руб.



BNC Female (мама) с клеммной колодкой

19.2 руб.



BNC переход гнездо - BNC (I-коннектор) гнездо

11.3 руб.



Переход штекер BNC - x2 гнезда BNC (тройник). Т-коннектор. 1Male (папа) - 2 Female (мама)

21 руб.

Блоки питания



БПИ-1

224 руб.

Блок питания, максимальный ток нагрузки - **1А**, выходное напряжение DC12V, стабилизированное, макс. вых. мощность – 18 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус пластик, 84x44x29 mm, 110 грамм


БПИ-2
280 руб.

Блок питания, максимальный ток нагрузки - **2А**, выходное напряжение DC12V, стабилизированное, мах. вых. мощность – 30 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус пластик, 93x47x29 мм, 137 грамм


БПИ-3
392 руб.

Блок питания, максимальный ток нагрузки - **3А**, выходное напряжение DC12V, стабилизированное, мах. вых. мощность – 36 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус пластик, 105x57x34 мм, 165 грамм


БПИ-4
504 руб.

Блок питания, максимальный ток нагрузки - **4А**, выходное напряжение DC12V, стабилизированное, мах. вых. мощность – 60 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус пластик, 116x50x32 мм, 183 грамм


БПИ-5
602 руб.

Блок питания, максимальный ток нагрузки - **5А**, выходное напряжение DC12V, стабилизированное, мах. вых. мощность – 60 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус пластик, 116x50x32 мм, 183 грамм


БПИ-10
1 750 руб.

Блок питания, максимальный ток нагрузки - **10А**, выходное напряжение DC12V, стабилизированное, мах. вых. мощность – 96 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус пластик, 165x68x45 мм, 449 грамм


БПИМ-10
910 руб.

Блок питания, максимальный ток нагрузки - **10А**, **регулируемое** выходное напряжение DC12V, стабилизированное, мах. вых. мощность – 180 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус-металл, 200x100x43 мм, 545 грамм


БПИМ-30
2 020 руб.

Блок питания, максимальный ток нагрузки - **30А**, **регулируемое** выходное напряжение DC12V, стабилизированное, мах. вых. мощность – 360 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус-металл, 215x114x50 мм, 988 грамм


БПИМ-24-2
689 руб.

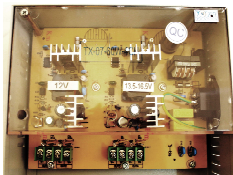
Миниатюрный блок питания, максимальный ток нагрузки - **2А**, **регулируемое** выходное напряжение DC/AC **24V**, стабилизированное, мах. вых. мощность – 48 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус-металл, **115x50x40** мм



БПИМ-24-5

945 руб.

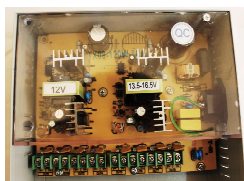
Блок питания, максимальный ток нагрузки - **5А**, **регулируемое** выходное напряжение DC/AC **24V**, стабилизированное, макс. вых. мощность – 120 Вт., входное напряжение – AC110-240V, корпус-металл, 200x100x43 mm, 545 грамм



БПИМ-4К-5

1 350 руб.

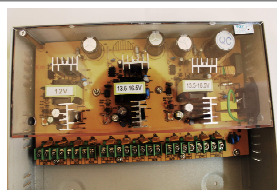
4-х канальный блок питания, максимальный ток нагрузки - **5А**, диапазон нагрузки - 2 кан. 0 – 1.25А / 2 кан.- 0 – 1А на канал, **регулируемое** выходное напряжение 2 кан.- DC12-14V / 2 кан.- DC13,5-16,5V, стабилизированное, потребляемая мощность – 60W, входное напряжение – AC110-240V, металлический бокс с крышкой, 290x170x63 mm, 1.08 кг.



БПИМ-8К-10

2 380 руб.

8-ми канальный блок питания, максимальный ток нагрузки - **10А**, диапазон нагрузки - 4 кан. 0 – 1.25А / 4 кан.- 0 – 1А на канал, **регулируемое** выходное напряжение 4 кан.- DC12-14V / 4 кан.- DC13,5-16,5V, стабилизированное, потребляемая мощность – 120W, входное напряжение – AC110-240V, металлический бокс с крышкой, 190x170x63 mm, 1.16 кг.



БПИМ-12К-15

3 360 руб.

12-ти канальный блок питания, максимальный ток нагрузки - **15А**, диапазон нагрузки - 4 кан. 0 – 1.25А / 8 кан.- 0 – 1А на канал, **регулируемое** выходное напряжение 4 кан.- DC12-14V / 8 кан.- DC13,5-16,5V, стабилизированное, потребляемая мощность – 180W, входное напряжение – AC110-240V, металлический бокс с крышкой, 190x237x63 mm, 1.48 кг.



БПИ-кабель

57 руб.

Кабель разветвитель с 1DC на 4DC, для источников питания БПИ