



GTI-10DWVIR	1.0 Mpx, CMOS, OV9732 + Hi3518E, 1280*720 при 30 к/с	54 у.е.
GTI-21DWVIR	2.1 Mpx, CMOS, IMX323 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с	67 у.е.
GTI-24DWVIR	2.4 Mpx, CMOS, IMX322 + S2L Ambarella, WDR, 1920*1080 при 30 к/с	79 у.е.
GTI-35DVIR	3 Mpx, CMOS, Starvis IMX123+Hi3516D, H.264/H.265, HDR, 2048*1536 при 30 к/с.	105 у.е.

IP видеокамера купольная, уличная (IP66), металл, f=2.8-12mm, ICR, 24ИК (до 30м), DC12V 700mA, POE, -40°C, 120x104 mm



GTI-50DVIR

6 765 р.

5.0 Mpx IP видеокамера уличная (IP66) купольная, металл, f=2.8-12mm, CMOS, TI+DaVinci, 2592*1920 при 10 к/с / 2048*1536 при 20 к/с / 1920*1080 при 30 к/с, ICR, WDR, 30ИК (25-30м), DC12V 600mA, POE, аудио, alarm, TF card - до 128Гб, -40°C, 175x175x150 mm



GTI-40FE

4.0 Mpx, CMOS, IMX326 + Hi3516D, 2048*2048 при 15 к/с, f= 1.05 mm **120 у.е.**

GTI-120FE

12.0 Mpx, CMOS, IMX226 + Hi3519V, WDR, 4000*3000 при 20 к/с, f= 1.77 mm **245 у.е.**

IP видеокамера купольная, "рыбий глаз", уличная, металл, дуплексное аудио, WiFi, SD Slot, Alarm, ICR, 2ИК (до 20м), H.264 / H.265, DC12V 500mA, POE, -40°C, 120x49 mm



GTI-50FE

7 200 р.

5.0 Mpx, IP видеокамера уличная купольная, "рыбий глаз" f= 1.57m, TI+DaVinci, CMOS, разрешение -2592x1920 при 10 к/с / 1920*1080 при 30 к/с, ICR, DWDR, 3 ИК пластины (15м), DC12V 600mA, POE, -40°C, 120 x 63mm



GTI-10WFIR

1.0 Mpx, CMOS, OV9732 + Hi3518E, 1280*720 при 30 к/с **32 у.е.**

GTI-21WFIR

2.1 Mpx, CMOS, IMX323 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/с **55 у.е.**

IP видеокамера купольная, уличная (IP66), металл, f=3.6 mm, ICR, 18ИК (до 20м), DC12V 500mA, POE, -40°C, Ø95x76 mm



GTI-24WFIR

2.4 Mpx, IMX290+S3L Ambarella, CMOS, 1920*1080 при 30 к/с **63 у.е.**

GTI-35WFIR

3 Mpx, CMOS, Starvis IMX123+Hi3516D, H.264/H.265, HDR, 2048*1536 при 30 к/с. **84 у.е.**

IP видеокамера уличная (IP66) цилиндрическая, металл, f=3.6 mm, WDR, ICR, 2ИК (30м), DC12V 600mA, POE, кронштейн, -40°C, 157x70x66 mm



GTI-55WFIR

158 y.e.

IP видеокамера уличная (IP66) цилиндрическая, металл, **5.0 Mpx**, f= 3.6 mm, CMOS, **Starvis** IMX178+Hi3516A, H.264/**H.265**, WDR, ICR, 6ИК (60м), DC12V 700mA, POE, -40°C, 120x80 mm



GTI-13WFIR

1.3 Mpx, CMOS, **TI+Aptina**, 1280*960 при 30 к/c

3 999 р.

GTI-33WFIR

3.0 Mpx, CMOS, **TI+Aptina**, WDR, 2048*1536 при 20 к/c / 1920*1080 при 30 к/c

4 400 р.

IP видеокамера уличная (IP66) цилиндрическая, металл, f=3.6 /6.0 / 8.0 mm, ICR, DWDR, 8Hi-ИК (20м), DC12V 600mA, POE, кронштейн, -40°C, 190x95x90 mm



GTI-10WVIR

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

54 y.e.

GTI-21WVIR

2.1 Mpx, CMOS, IMX323 + Hi3516C, WDR, 1920*1080 при 25 к/c

76 y.e.

GTI-21WVAF

2.1 Mpx, CMOS, IMX290 **Starvis** + Hi3516D, WDR, 1920*1080 при 30 к/c, **Auto-Zoom** 2.8-12.0 mm

99 y.e.

GTI-24WVIR

2.4 Mpx, IMX290+S3L Ambarella, CMOS, 1920*1080 при 30 к/c

82 y.e.

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



GTI-14WVIR

1.3 Mpx IP видеокамера уличная (IP66) цилиндрическая, металл, f=2.8-12mm, CMOS, **TI+Aptina**, 1280*960 при 30 к/c, ICR, DWDR, 4ИК(Ø11mm) (30м), DC12V 600mA, POE, аудио, alarm, TF card - до 128Гб, кронштейн, -40°C, 275x120x90 mm

5 740 р.



GTI-35WVIR

105 y.e.

3 Mpx IP видеокамера уличная (IP66) цилиндрическая, металл, f=2.8-12mm, CMOS, **Starvis** IMX123+Hi3516D, H.264/**H.265**, WDR, 2048*1536 при 30 к/c., ICR, 6ИК (60м), DC12V 700mA, POE, -40°C, 120x80 mm



GTI-13ST

1.3 Mpx, CMOS, **TI+Aptina**, 1280*960 при 30 к/c

3 050 р.

GTI-33ST

3.0 Mpx, CMOS, **TI+Aptina**, WDR, 2048*1536 при 20 к/c / 1920*1080 при 30 к/c

4 850 р.

GTI-50ST

5.0 Mpx, CMOS, **TI+DaVinci**, WDR, 2592*1920 при 10 к/c / 2048*1536 при 20 к/c / 1920*1080 при 30 к/c

6 080 р.

IP видеокамера стандартного дизайна, C/CS (объектив не в комплекте), ICR, DWDR, DC12V 250mA, POE, аудио, alarm, TF card - до 128Гб, 150x78x56 mm



GTI-SD210VIR

225 у.е.

2.0 Mpx, IP видеокамера уличная (IP66) Speed Dome, x10 оптический ZOOM f=5.0-50.0 mm, 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, - 40°C, Ø170x295 mm, 3.4 кг.



GTI-SD222VIR

350 у.е.

2.0 Mpx, IP видеокамера уличная (IP66) Speed Dome, x22 оптический ZOOM f=3.9-85.5 mm, 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, - 40°C, Ø320x430 mm, 8.3 кг.



GTI-SD220VIR

21 100 р.

2.0 Mpx, IP видеокамера уличная (IP66) Speed Dome, x20 оптический ZOOM f=4.7-94.0 mm, TI+DM368, CMOS, разрешение - 1920*1080 при 25 к/с, ICR, DWDR, 11ИК(High) – до 120 м., PTZ, 360° гориз./180° верт., блок питания - DC12V 3000mA, 50W – при вкл. ИК, кронштейн настенный 320 мм., - 40°C, Ø228x341 mm, 6 кг.



GTI-PTZ95

208 у.е.

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

13 у.е.

GT-D1280HIR

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

26 у.е.

GT-D2100HIR

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

29 у.е.

GT-D4000IR

4.0 Mpx, 1/3" CMOS, 1440P, DWDR

38 у.е.

Видеокамера цветная купольная, AHD / TVI / CVI / CVBS, f=3.6mm, день/ночь – механ. ICR, 18ИК (20 м.), DNR, UTC, ICR, OSD, DC12V 500mA, пластик, белый, 3 AXIS, Ø90x80 mm



GT-DW1280LIR

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

23 у.е.

GT-DW1280HIR

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

30 у.е.

GT-DW2100HIR

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

35 у.е.

Видеокамера цветная купольная, AHD / TVI / CVI / CVBS, f=3.6mm, день/ночь – механ. ICR, 18ИК (20 м.), DNR, UTC, ICR, OSD, DC12V 500mA, металл, белый, 3 AXIS, - 40°C, Ø94x69 mm

**GT-DM2100HIR****33 y.e.**

2.1 Mpx, видеокамера цветная 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, OSD, DC12V 500mA, металл, белый, 3 AXIS, - 40°C, Ø59x55 mm

**GT-DW4000IR****45 y.e.**

4.0 Mpx, видеокамера цветная купольная, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, f=3.6mm, 1/3" 1/3" CMOS, 1440P, DWDR, DNR, день/ночь – механ. ICR, 12ИК (10 м.), UTC, ICR, OSD, DC12V 500mA, металл, белый, - 40°C, Ø95x62 mm

**GT-D1280LIRV-M**

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

1 200 р.**GT-D1280HIRV-M**

1.3 Mpx, 1/3" H61 CMOS, f=2.8-12.0 mm, 1280 ТВЛ (1280x720), 0.05 lux

1 400 р.

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

**GT-D1280LIRV**

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

32 y.e.**GT-D1280HIRV**

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

37 y.e.**GT-D2100HIRV**

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

39 y.e.**GT-D4000IRV**

4.0 Mpx, 1/3" CMOS, 1440P, DWDR

54 y.e.

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

30 y.e.**GT-DW1280HIRV**

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

41 y.e.**GT-DW2100HIRV**

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

43 y.e.**GT-DW4000IRV**

4.0 Mpx, 1/3" CMOS, 1440P, DWDR

55 y.e.

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, - 40°C, Ø131x93 mm

**GT-W2100HIR-M****1 320 р.**

2.0 Mpx, **AHD / TVI / CVI** видеокамера цветная цилиндрическая, 1/3" AR0230 CMOS, f=3.6mm, 1920 ТВЛ (1920x1080), 0.02 lux, день/ночь – механ. ICR, 24ИК, DC12V 350mA, пластик, светло-серый, - 40°C, 84x60 mm



GT-W1280LIR 1.0 Mpx, 1/4" CMOS, 720P, DWDR, 2.8 / 3.6 / 6.0 mm

22 y.e.

GT-W1280HIR 1.3 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 960P, DWDR

31 y.e.

GT-W2100HIR 2.1 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR

37 y.e.

GT-W4000IR 4.0 Mpx, 1/3" CMOS, 1440P, DWDR

43 y.e.

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, - 40°C, 157x70x66 mm



GT-W1280LIRV 1.0 Mpx, 1/4" CMOS, 720P, DWDR

46 y.e.

GT-W1280HIRV 1.3 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 960P, DWDR

55 y.e.

GT-W2100HIRV 2.1 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR

57 y.e.

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



GT-W1280Hi IRV 1.3 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 960P, DWDR

64 y.e.

GT-W2100Hi IRV 2.1 Mpx, 1/3" Sony CMOS, 1080P, Defog, Sense-UP, WDR, 3D-DNR

66 y.e.

Видеокамера цветная купольная, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, f=2.8-12.0 mm, день/ночь – механ. ICR, 6Hi-ИК (60 м.), DNR, UTC, OSD, DC12V 700mA, металл, белый, кронштейн, - 40°C, 291x90x93 mm



GT-W4000IRV

74 y.e.

4.0 Mpx. Видеокамера цветная купольная, **AHD / TVI / CVI / CVBS**, 1/3" CMOS, 1440P, DWDR, f=2.8-12.0 mm, день/ночь – механ. ICR, 6Hi-ИК (60 м.), DNR, UTC, OSD, DC12V 700mA, металл, белый, кронштейн, - 40°C, 291x90x93 mm



GT-SDA10X

259 y.e.

2.1 Mpx, видеокамера Speed Dome PTZ, цветная герметичная, **AHD / TVI / CVBS**, 1920 ТВЛ (1920x1080), MotorZoom x10 (оптич.) f=5.1-51 mm, АРД, 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, - 40°C, 3.4кг., 280x320x200 mm



GT-SDA18X

298 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 mm, АРД, 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, - 40°C, 6 кг., 320x320x430 mm



GT-PTZSD75

94 у.е.

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

Регистраторы DVR, NVR, HVR



GTR-X41L

40 у.е.

5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / TVI / CVI аналог – до 4x1080N
- IP – до 9x1080P
- гибрид – 2x1080N + 4xIP 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

59 у.е.

5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / TVI / CVI аналог – до 4x1080N
- IP – до 8x1080P
- гибрид – 2x720P + 2xIP 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-X81L

64 у.е.

5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / TVI / CVI аналог – до 8x1080N
- IP – до 16x1080P
- гибрид – 6x1080N + 2xIP 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-H81A (v.2)

70 у.е.

5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / TVI / CVI аналог – до 8x1080N
- IP – до 4x1080P / до 8x720P
- гибрид – 4xAHD 1080N + 4xIP 960P

запись – 1080N / 720P / 960H – до 25 к/с, 1xHDD SATA до 6Тб, VGA/HDMI, аудио RCA 4 вх./1 вых., RJ45 10/100, RS485, 2xUSB, P2P XM, моб. клиент (Android/iOS), 12V2A, 260x220x47мм



GTR-X81S

71 у.е.

5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

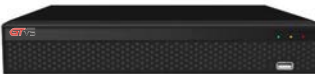
- AHD / TVI / CVI аналог – до 8x1080N
- IP – до 16x1080P, 4x5Mpx
- гибрид – 2x1080N + 2xIP 1080P

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

Таблица подбора регистраторов по выбранным форматам

Поддержка форматов	Аналог / AHD / TVI / CVI / SDI					IP					Розничная цена	№ стр.
	D1	960H	720P	2Mp	4Mp	720P	2Mp	3Mp	5Mp	8Mp		
Модель регистратора	Количество поддерживаемых каналов для выбранному формату											
GTR-X41L	4	4	4	4	-	9	9	-	-	-	40 у.е.	7
GTR-X41S	4	4	4	4	-	8	8	-	-	-	59 у.е.	7
GTR-X81L	8	8	8	8	-	9	9	-	-	-	64 у.е.	7
GTR-H81A v.2	8	8	8	-	-	8	8	-	-	-	70 у.е.	7
GTR-X81S	8	8	8	8	-	8	8	-	-	-	71 у.е.	7
GTR-X41L-2K	4	4	4	4	4	16	16	16	16	16	75 у.е.	9
GTR-X162L	16	16	16	16	-	16	16	-	-	-	122 у.е.	9
GTR-X162S	16	16	16	16	-	8	8	8	8	-	122 у.е.	9
GTR-X82L-2K	8	8	8	8	8	32	32	32	32	32	141 у.е.	9
GTR-X162-2K	16	16	16	16	16	8	8	8	8	-	226 у.е.	9
GTR-X328L	32	32	32	32	-	32	32	32	32	32	288 у.е.	9
GTR-H322A	32	32	32	-	-	8	4	-	-	-	22 500 р.	10
GTR-X164-2K	16	16	16	16	16	8	8	8	4	-	410 у.е.	10
GTR-IP91L-Mini	-	-	-	-	-	9	9	-	-	-	2 530 р.	10
GTR-IP41L	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4	51 у.е.	10
GTR-IP92L	-	-	-	-	-	9	9	-	-	-	3 190 р.	10
GTR-IP91L	-	-	-	-	-	9	9	9	9	8	59 у.е.	10
GTR-IP4KUB	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	62 у.е.	10
GTR-IP161L	-	-	-	-	-	16	16	16	12	8	74 у.е.	11
GTR-IP8KUB	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-	76 у.е.	11
GTR-IP41PL (4PoE)	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	78 у.е.	11
GTR-IP252L	-	-	-	-	-	25	16	-	-	-	5 080 р.	11
GTR-IP41FPz (4PoE)	-	-	-	-	-	4	4	4	2	-	133 у.е.	11
GTR-IP162PL (8PoE)	-	-	-	-	-	4	4	16	12	8	135 у.е.	11
GTR-IP24	-	-	-	-	-	24	24	-	-	-	12 090 р.	11
GTR-IP81FPz (8PoE)	-	-	-	-	-	8	8	8	6	-	152 у.е.	12
GTR-IP162z	-	-	-	-	-	16	16	12	8	-	157 у.е.	12
GTR-IP362L	-	-	-	-	-	36	36	36	36	30	193 у.е.	12
GTR-IP322z	-	-	-	-	-	32	32	10	8	8	243 у.е.	12
GTR-IP648L	-	-	-	-	-	64	64	64	45	30	275 у.е.	12
GTR-IP162FPz (16PoE)	-	-	-	-	-	16	16	12	10	10	349 у.е.	12
GTR-IP322Pz (16PoE)	-	-	-	-	-	32	32	12	10	10	443 у.е.	12
GTR-IP328PROz	-	-	-	-	-	32	32	12	10	10	554 у.е.	12

* Фоном одного цвета, помечены модели имеющие CMS совместимость

**GTR-X41L-2K****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / CVI – до 4Mpx, TVI – до 5Mpx
- IP – до 16x8Mpx
- гибрид – 2x (до 5Mpx) + 7xIP (8Mpx)

запись – 4 Mpx – до 15 к/c, 1080N / 720P / 960H – до 25 к/c, 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

75 у.е.**GTR-X162L****122 у.е.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- аналог – до 16x1080N
 - IP – до 16xIP(1080P);
 - гибрид – подключение AHD и IP парами, 960H – по четыре
- запись – 1080N / 720P-12 к/c, 960H – 25 к/c, выходы – VGA/HDMI/ BNC, аудио RCA – 4вх./1вых., alarm – 4вх./1вых., CMS, WEB, P2P FreeIP, мобильный клиент – (Android / iOS), 2 USB, HDD – 2 SATA до 6Тб, RS-485, RJ45(LAN) 10/100/1000, DC12V 4A, 405x330x65 mm

**GTR-X162S****122 у.е.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / TVI / CVI аналог – до 16x1080N
- IP – до 8x1080P+8x960P, 4x5Mpx
- гибрид – 8x1080N + 8xIP 960P

запись – 1080N до 12 к/c, 960P – до 25 к/c, 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, 325x255x60mm

**GTR-X82L-2K****141 у.е.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / TVI / CVI аналог – до 4Mpx,
- IP – до 32x8Mpx
- гибрид – 2x (до 4Mpx) + 14xIP (8Mpx)

запись – 4 Mpx – до 15 к/c, 1080P / 720P / 960H – до 25 к/c, вх.поток до 200Mb, 2xHDD SATA до 12Тб, VGA / HDMI / BNC, аудио RCA 4 вх./1 вых., RJ45 10/100/1000, RS485, 2xUSB, P2P XM, моб. клиент (Android/iOS), 12V4A, 324x263x50мм

**GTR-X162S-2K****226 у.е.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / TVI / CVI аналог – до 16x4Mpx
- IP – до 16x4Mpx
- гибрид – 8x3Mpx + 8xIP 3Mpx

запись – 16x4Mpx до 6 к/c, 1080 – до 12 к/c, 2xHDD SATA до 12Тб, VGA / HDMI(**4K**), аудио RCA 6 вх./1 вых., Alarm 4 вх./1 вых, RJ45 10/ 100, RS485, 2xUSB, P2P XM, мобильный клиент – (Android / iOS), 12V4A, 325x255x60mm

**GTR-X328L****288 у.е.****5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP**

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- аналог – до 32x1080N
- гибрид – 2x1080N + 30IP до 8Mpx
- IP – до 32xIP(8Mpx);

запись – 32x1080N - 15 к/c, 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-H322A

22 500 р.

AHD + IP

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / аналог – до 32x720P
 - IP – до 4x1080P / 8x720P
 - гибрид – 8xAHD 1080N + 8xIP 960P
- запись – 1080N / 720P – до 25к/с на канал, 2xHDD SATA до 12Tb, VGA/HDMI, аудио RCA 16 вх./1 вых., RJ45 10/100/1000, RS485+RS232, тревоги 8вх./ 1вых, 2xUSB, пульт ДУ, P2P XMeye, 12V5A, 430x315x72мм



GTR-X164S-2K

410 у.е.

5 в 1 AHD / TVI / CVI / IP

Гибридный видеорегистратор, H.264, режимы:

- AHD / TVI / CVI аналог – до 16x4Mpx
- IP – до 8x3Mpx + 4x5Mpx
- гибрид – 8x3Mpx + 8xIP 3Mpx

запись – 16x4Mpx до 6 к/с, 1080 – до 12 к/с, 4x SATA до 24Tb, VGA / HDMI(4K), 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-IP91L-mini

2 530 р.

IP

9-и канальный IP видеорегистратор, H.264, разрешение – **1080P** / 720P / D1 при 30 к/с, выходы - VGA/HDMI, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – RCA 1вх./1 вых., Onvif, USB, HDD – 1 SATA 2.5" до 4Tb, e-SATA RJ-45 10/100, DC5V 2.0A, **114x110x40мм**



GTR-IP4L

51 у.е.

IP

4-х канальный IP видеорегистратор, **H.265/H.264**, разрешение – **4K** / 5Mpx / 4 Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1 при 25 к/с, вх.поток до 80Mb, выходы - VGA/HDMI(4K), P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – RCA 1вх./1 вых., Onvif, USB, HDD – 1 SATA до 6Tb, RJ-45 10/100, RS-485, DC12V 3.0A, 219x217x40мм



GTR-IP92L

3 190 р.

IP

9-и канальный IP видеорегистратор, H.264, разрешение – **1080P** / 720P / D1 при 30 к/с, выходы - VGA/HDMI, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, USBx2, HDD – **2 SATA** до 8Tb, RJ-45 10/100, RS-485, DC12V 3A, 354x263x50мм



GTR-IP9L

59 у.е.

IP

9-и канальный IP видеорегистратор, **H.265/H.264**, разрешение – **4K** / 5Mpx / 4 Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1 при 25 к/с, вх.поток до 80Мб, выходы - VGA/HDMI(4K), P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – RCA 1вх./1 вых., Onvif, 2xUSB, HDD – 1 SATA до 6Tb, RJ45 10/100, RS-485, DC12V 3.0A, 219x217x40 mm



GTR-IP4KUB

62 у.е.

IP

4-х канальный IP видеорегистратор, H.264, разрешение – **1080P** / 720P / D1 при 25 к/с, вх.поток до 48Мб, выходы - BNC/VGA/HDMI, P2P VSSWeb, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – RCA 1вх./1 вых., Onvif, USB, HDD – 1 SATA до 6Tb, RJ45 10/100, RS-485, DC12V 2.0A, 215x215x46 mm



GTR-IP161L

74 у.е.

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 80Мб, выходы - VGA/HDMI(**4K**), P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, 1 аудио, Onvif, 2xUSB, 1 SATA до 6Тб, RJ45 10/100, RS-485, DC12V 3.0A, 219x217x40 mm



GTR-IP8KUB

76 у.е.

IP

8-ми канальный IP видеорегистратор, H.264, разрешение – **1080P / 720P / D1** при 25 к/с, вх.поток до 48Мб выходы - BNC/VGA/HDMI, P2P VSSWeb, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – RCA 1вх./1 вых., Onvif, 2USB, HDD – 1 SATA до 6Тб, RJ-45 10/100, PTZ, DC12V 2.0A, 215x215x46 mm



GTR-IP41PL

78 у.е.

IP + PoE

4-х канальный IP видеорегистратор, **4 PoE**, H.264, разрешение – **1080P / 720P / D1**, вх.поток 24Мб, запись 25 к/с, выходы - VGA/HDMI, P2P FreeIP, аудио – RCA 1вх./1 вых., мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2USB, 1SATA до 6Тб, RJ45 10/100, DC48V - 1.25A, 220x219x50 mm



GTR-IP252L

5 080 р.

IP

25-и канальный IP видеорегистратор, H.264, разрешение – **1080P / 720P / D1** при 25 к/с, выходы - VGA/HDMI, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2-USB, HDD – **2 SATA** до 6Тб, RJ45 10/100, DC12V 4A, 354x280x50 mm

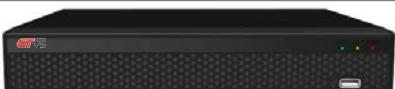


GTR-IP41FPz

133 у.е.

IP + PoE

4-х канальный IP видеорегистратор, **4 PoE**, H.264, разрешение – **5Mpx** / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 25 к/с, вх.поток до 64Мб, выходы - VGA/HDMI/BNC, P2P VSSWeb, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2USB, 1SATA до 6Тб, RJ45 10/100/1000, DC48V - 1.35A, 235x215x45 mm



GTR-IP162PL

135 у.е.

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, Onvif, 2USB, HDD – **2 SATA** по 12Тб, RJ45 10/100, DC48V - 2.5A, 354x263x50 mm



GTR-IP24

12 090 р.

IP

24-х канальный IP видеорегистратор, H.264, разрешение – **1080P / 720P / D1** при 25 к/с, выходы - VGA/HDMI, P2P, мобильный клиент – Android / iOS и др., Alarm – 16вх./4 вых., Onvif, 3G, 3-USB, HDD – **8 SATA** по 3Тб, RJ-45, RS-485, AC220V, 440x457x90 mm



GTR-IP81FPz

152 у.е.

IP + PoE

8-ми канальный IP видеорегистратор, **8 PoE**, H.264, разрешение – **5Mpx** / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 25 к/с, вх.поток до 96Мб, выходы - VGA/HDMI/BNC, P2P VSSWeb, 1 аудио, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2USB, HDD – **1 SATA** до 6Тб, RJ-45, DC48V 1.85A, 235x215x45 mm



GTR-IP162z

157 у.е.

IP

16-ти канальный IP видеорегистратор, H.264, разрешение – **5Mpx** / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 30 к/с, вх.поток до 128Мб, выходы - VGA/HDMI/BNC, P2P VSSWeb, мобильный клиент – Android / iOS, 1 аудио, Alarm – 8вх./3 вых., Onvif, 2USB, HDD – **2 SATA** до 12Тб, RJ45 10/100/1000, RS-485, DC12V 3.3A, 360x260x48 mm



GTR-IP362L

193 у.е.

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, P2P FreeIP, мобильный клиент – Android / iOS, 1 аудио, Onvif, 3USB, **2 SATA** до 12Тб, RJ45 10/100/1000, DC12V 4A, 354x263x50 mm



GTR-IP322z

243 у.е.

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 VSSWeb, 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

275 у.е.

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

349 у.е.

IP + PoE

16-ти канальный IP видеорегистратор, **16 PoE**, H.264, разрешение – **5Mpx** / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 25 к/с, вх.поток до 128Мб, выходы - VGA/HDMI/BNC, P2P VSSWeb, 1 аудио, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2USB, HDD – **2 SATA** до 12Тб, RJ45 10/100/1000, AC220V, 360x312x48 mm



GTR-IP322Pz

443 у.е.

IP + PoE

32-х канальный IP видеорегистратор, **16 PoE**, H.264, разрешение – **5Mpx** / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 25 к/с, вх.поток до 200Мб, выходы - VGA/HDMI/BNC, P2P VSSWeb, мобильный клиент – Android / iOS, Onvif, 2USB, HDD – **2 SATA** до 12Тб, RJ45 10/100/1000, RS-485, AC220V, 360x312x48 mm



GTR-IP328PROz

554 у.е.

IP

32-х канальный IP регистратор, H.264, разрешение – **5Mpx** / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1, запись 25 к/с, вх.поток до 200Мб, выходы – VGA/HDMI, P2P VSSWeb, мобильный клиент – Android / iOS, аудио – 1вх./1вых., Alarm – 16вх./4вых., Onvif, 2USB, HDD – **8 SATA** до 48Тб, **e-SATA**, 2xRJ45 10/100/1000, RS-485, RS-232, AC220V, 19" 2U - 441x448x88 mm, 7кг.



GTR-04SDI2

9 395 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



GTR-08SDI2

12 700 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 – **2 SATA по 4Тб**, e-SATA, RS-485, DC12V 5A, 405x312x64 mm



GTR-08SDI8

22 900 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 - 220B, 435x440x90 mm



GTR-16HVR8

19 400 р.

960H + HD-SDI

16 канальный **гибридный** видеорегистратор (12 аналоговых канала 960H + **4 канала HD-SDI**), H.264, разрешение: - HD-SDI – **1080P** / 720P / при 25 к/с на канал, - 960H - 25 к/с на канал, выходы – BNC/VGA/HDMI, аудио RCA 16 вх./1 вых., CMS, WEB, мобильный клиент – Android / iOS, Alarm – 16 вх./1 вых., USB, HDD – **8 SATA по 4Тб**, e-SATA, RS-485, RJ-45, AC110 - 220B, 435x440x90 mm



GT-HDRT

2 900 р.

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

Mobil DVR

GTR-04Mobil-G

15 000 р.

4-х канальный мобильный видеорегистратор, H.264, запись – **D1 - 25 к/с**, выход – RCA, аудио RCA – 4вх./1вых., alarm – 8вх./2вых., **GPS**, USB, G-датчик, **HDD – 1 SATA 2.5"** до 1Тб, датчик скорости, RS-485/232, DC8-36V, питание камер - 2A, 12-60Вт. 220x166x70 mm



GTR-04SDMobil-G-3G-W

21 200 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



GTN-0472P

36 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

55 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-08120P

83 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

108 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-08120PG

131 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

153 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-08250P

177 у.е.

8 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), 1 x Uplink 100Mbps, 8 x 10Mbps, 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 - 250Вт., передача данных до **250 м.**, 330x230x45 mm



GTN-16150P

197 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



284 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 ~ 6), поддержка PoE максимум до 15,4 Ватт на каждый PoE порт, бюджет по мощности - 250Вт., передача данных до 100м., 440x285x45 mm



347 у.е.

GTN-24450PA

24 PoE сетевой коммутатор, IEEE 802.3af/at Power Over Ethernet (PoE), 4 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 mm



GTN-S115PoE

13 у.е.

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



GTN-GS115PoE

18 у.е.

PoE - сплиттер (разделитель), 1xRJ45, PoE до 15,4 Ватт , 10/100/1000Mbps, IEEE802.3af., 5 / 12 / 24VDC, 80x58x22 mm



GTN-I115PoE

20 у.е.

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

UTP-оборудование



GTP-PHD30V-C

1.2 у.е.

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



GTP-PHD35V

1.5 у.е.

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



GTP-PHD35V-C

1.6 у.е.

Пассивный 1 - канальный 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****5.3 у.е.**

Пассивный 1 - канальный 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-RA01V2****451 р.**

Активный 1 канальный приёмник видеоизображения по витой паре, в комплекте с пассивным передатчиком до 2000 м., с активным до 2500 м., 1 BNC / под винт, регулировки уровня чёткости, яркости, DC12V, 150x55x29 mm

**GTP-TP04V2****759 р.**

Пассивный 4-х канальный приемо-передатчик видеоизображения по витой паре, с пассивным приёмником до 500 м., с активным приёмником до 2000 м., 4 BNC / под винт либо RJ45, 150x55x29 mm

**GTP-RA16V2****7 150 р.**

Активный 16-х канальный 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****30 у.е.**

Пассивный 4x- канальный 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****46 у.е.**

Пассивный 8и- канальный 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****88 у.е.**

Пассивный 16и- канальный 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-DS01P****9 у.е.**

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-ISG01V****9 у.е.**

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****25 у.е.**

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-041W****3 120 руб.**

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

**GDP-043S****3 720 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, 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/H3), 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 AC110-220B/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 170X120мм. Цвет - серебристый.

**GDP-046W / B****4 040 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, 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/H3), 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 AC110-220B/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 170X120мм. Цвета - белый / черный.

**GDP-045W / B****4 040 руб.**

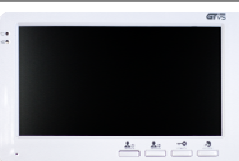
Цветной видеодомофон без трубы, монитор - 4,3" TFT, разрешение -320x240, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/H3), запись видео (на microSD-карту до 32Gb 10 class) или фото изображения (встроенная память на 80 кадров) при тревоге ИК-датчика, для каждой вызывной панели можно установить различные мелодии. Питание AC110-220B/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 170X120мм. Цвета - белый / черный.

**GDP-044W / B****4 080 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, 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/H3), 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 AC110-220B/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 170X120мм. Цвета - белый / черный.

**GDP-042W / B****4 240 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, 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/H3), 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 AC110-220B/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 170X120мм. Цвета - белый / черный.

**GDP-071W****4 200 руб.**

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

**GDP-072W****4 900 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/H3), 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 AC110-220B/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 185X125мм. Цвет - белый.

**GDP-073W / B****5 390 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/H3), 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 AC110-220B/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 212X144мм. Цвета - белый / чёрный.

**GDP-077W / B****5 570 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/H3), 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 AC110-220V/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 225X150мм. Цвета - белый / чёрный.

**GDP-074G / S****6 580 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/H3), 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 AC110-220V/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 245X165мм. Цвета – золото / серебро.

**GDP-075G / S****6 580 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, монитор - 7" TFT, разрешение -800x480, акриловая панель, сенсорное управление. Поддержка до 4 мониторов в параллель + 2 вызывных панели + 2 камеры + 2 ИК-датчика (НО/H3), 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 AC110-220V/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 245X165мм. Цвета – золото / серебро.

**GDP-101W****6 300 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, 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/H3), 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 AC110-220V/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 256X180мм. Цвет – белый.

**GDP-103G / S****7 920 руб.**

Цветной видеодомофон без трубы, 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/H3), 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 AC110-220V/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 335X210мм. Цвета – золото / серебро.



8 050 руб.

GDP-104G / S

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/H3), 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 AC110-220V/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 310X200мм. Цвета – золото / серебро.



9 170 руб.

GDP-102G

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/H3), 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 AC110-220V/DC 12V (600mA) -10°C до +60°C. 335X210мм. Цвет – золото.



GDP-CP01

2 080 Руб.

Вызывная панель видеодомофона, узкая, накладная, 4-х проводная, f: 3.7 mm (67°), 700TBL PAL, ЗИК-диода (до 1 м.), вандалоустойчивая, поворотный кронштейн на 45°, козырёк, контакты (перекидное реле НО/H3 – до 1A), 12B, 160mA, - 40°C, 122x41x23 мм, цвета – медь, серебро



GDP-CP03

2 520 Руб.

Вызывная панель видеодомофона, узкая, накладная, 4-х проводная, f: 3.7 mm (60°), 700TBL PAL, ЗИК-диода (до 1 м.), вандалоустойчивая, поворотный кронштейн на 45°, козырёк, контакты (перекидное реле НО/H3 – до 3A), 12B, 160mA, - 40°C, 130x42x28 мм, цвета – чёрный, серебро, медь



GDP-CP04SB

2 590 Руб.

Вызывная панель видеодомофона, узкая, накладная, 4-х проводная, f: 3.7 mm (60°), 700TBL PAL, ЗИК-диода (до 1 м.), вандалоустойчивая, поворотный кронштейн на 45°, козырёк, контакты (перекидное реле НО/H3 – до 3A), 12B, 160mA, - 40°C, 130x42x28 мм, цвета – серебро



GDP-CP02

2 700 Руб.

Вызывная панель видеодомофона, узкая, накладная, 4-х проводная, f: 3.6 mm (72°), 700TBL PAL, ЗИК-диода (до 1 м.), вандалоустойчивая, поворотный кронштейн на 45°, козырёк, контакты (перекидное реле НО/H3 – до 3A), 12B, 170mA, - 40°C, 140x43x28 мм, цвета – чёрный, серебро



GDP-PW01B / S

5 320 Руб.

IP вызывная панель в/домофона, узкая, накладная, 4-х проводная, угол обзора по горизонтали - 52°(±3%), детектор движения, 0.1LUX/F1.2, G.711A, CMOS 1.0 Mpx, 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 блока питания, либо питание PoE, потребление ток. 3Вт. Реле замка (перекидное НО/H3) коммутирует ток до 1A, 30В DC. Габариты - 140 x 43 x 28 мм (Без козырька) Диапазон рабочих температур - -40оС... +50оС цвета – чёрный / серебро



GM-01

1 350 Руб.

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



GA-06

1 170 y.e.

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, AC100-260V, 5 Вт., внешние габариты – 820 (ш) x 2200 (в) x 500 (г) mm, габариты прохода – 700 (ш) x 1990 (в) x 500 (г) mm, вес брутто/нетто – 100 / 85 кг.



GA-18

1 738 y.e.

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, AC100-260V, 5 Вт., внешние габариты – 820 (ш) x 2200 (в) x 500 (г) mm, габариты прохода – 700 (ш) x 1990 (в) x 500 (г) mm, вес брутто/нетто – 100 / 85 кг.

Микрофоны



GAM-02

137 y.e.

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 10mA.

Считыватели Proxy-карт



GR-EM01

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

GR-MF01

Mifare (13.56мГц), дальность считывания 5-10 см. **19 y.e.**

Считыватель proxy-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. **11 y.e.**

GR-MF02

Mifare (13.56мГц), дальность считывания 5-10 см. **15 y.e.**

Считыватель proxy-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.

9 у.е.

GR-MF03

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

12 у.е.

Считыватель proxy-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

Кнопки выхода



PV5

62 руб.

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



Z30

399 руб.

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



C1-R

735 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

336 руб.

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



S28L

Размер - 91x28x25мм

392 руб.

S40L-H

Размер - 115x40x25мм

448 руб.

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



SNT40

840 руб.

Бесконтактная кнопка выхода металлическая, врезная, с подсветкой, НО/НЗ
Ток коммутации – max 36V / 3A
115x40x25мм

**M40-1****462 руб.**

Накладной монтажный бокс, для установки кнопок выхода (S40D-H / S40L-H / SNT40)
115x40x27мм

**808G2****560 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**

Запасная крышка для кнопки 808G2 (Cover)

63 руб.**501 Door Loop****228 руб.**

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

Устройства идентификации

**DS-1990A
(аналог)****21 руб.**

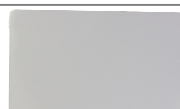
Ключ электронный Touch Memory с держателем

**PW-02
(StandProx)****15 руб.**

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

**PW-06
(ISOPROX)****12 руб.**

Прокс карта тонкая, под печать, стандарта EM-marine, RFID, 86x54x0.8 мм

**GC-EM00****31 руб.**

Прокс карта тонкая, EM-Marine заготовка тонкая (Slim Card) перезаписываемая 125 kHz, ISO



RF-VIZIT

15 руб.

Брелок proximity EM-Marine, работает в том числе и с домофонами VIZIT, RFID, 40.5x32x4 мм



GK-EM00

36 руб.

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



GK-EM01

69 руб.

Браслет EM-Marine (цвета - синий / красный)



GC-MF06

16 руб.

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



GK-MF01

18 руб.

Брелок proximity брелок Mifare, 13,56 МГц, ISO



GK-MF02

72 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

12.1 руб.



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

11.3 руб.



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

13.6 руб.



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

27.7 руб.



Разъем RCA Male, с клемной колодкой

15.7 руб.



BNC (с пружиной под болт) разъём накручивающийся

12.4 руб.



разъем BNC (с пружиной под пайку) накручивающийся

12.7 руб.



разъем BNC premium (с пружиной под болт) накручивающийся

18.7 руб.



BNC с клемной колодкой, самозажим

34.6 руб.



BNC Male (папа) с клеммной колодкой

19.6 руб.



BNC Female (мама) с клеммной колодкой

19.6 руб.



BNC переход гнездо - BNC (I-коннектор) гнездо

11.3 руб.



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

21 руб.

Блоки питания



БПИ-1

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

266 руб.



БПИ-2

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

329 руб.



БПИ-3

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

455 руб.



БПИ-4

595 руб.

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



БПИ-5

707 руб.

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



БПИ-10

2 037 руб.

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



БПИм-10

931 руб.

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



БПИм-30

2 184 руб.

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



БПИм-24-2

693 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** mm



БПИм-24-5

1 057 руб.

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



БПИм-4К-5

28 у.е.

4-х канальный блок питания, максимальный ток нагрузки - **5А**, диапазон нагрузки - 2 кан. 0 – 1.25A / 2 кан.- 0 – 1A 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

48 у.е.

8-ми канальный блок питания, максимальный ток нагрузки - **10А**, диапазон нагрузки - 4 кан. 0 – 1.25A / 4 кан.- 0 – 1A 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

56 у.е.

12-ти канальный блок питания, максимальный ток нагрузки - **15А**, диапазон нагрузки - 4 кан. 0 – 1.25A / 8 кан.- 0 – 1A 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