

## ■ Спецификация

Модель	AXI-S13
Матрица	1/3" SONY EXVIEW HAD 2
Количество эффективных пикселей	976(H) X 496(V)
Горизонтальное разрешение	700 ТВЛ
Чувствительность	0.001ЛК
Отношение сигнал/шум	Более 52 dB
Напряжение питания	DC12V (+/-10%)/80mA
Объектив	2.97mm/F2.0
Габаритные размеры (mm)	∅ 34 x 63(H) mm
Вес(гр)	150
Температура хранения	-30~+60°C RH95% MAX
Температура работы	-30~+45°C RH95% MAX

## ■ Упаковка

No	Имя	Модель	Количество
1.	ТВ камера	AXI-S13	1
2.	Инструкция	AXI-S13	1



*Достойный уровень!*

## Дверной видеоглазок AXI-S13



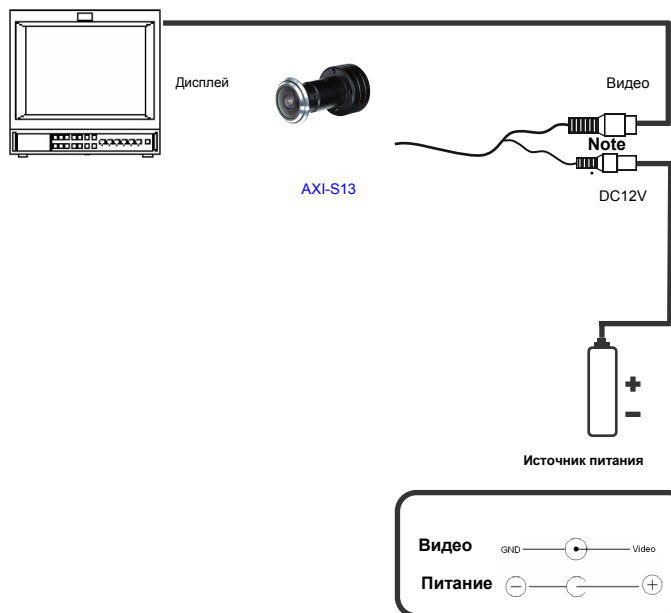
НЕ Пытайтесь разбирать видеоглазок, в случае неработоспособности, обратитесь к дилеру для замены или ремонта

## ■ УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в соответствии с заявленными техническими характеристиками в течение 12 месяцев со дня продажи при соблюдении владельцем условий хранения, монтажа и эксплуатации.

**Работа аппаратуры гарантируется в условиях нормальной электромагнитной обстановки.**

## ■ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



## ■ ОПИСАНИЕ

Телевизионная (ТВ) камера AXI-S13 предназначена для визуального наблюдения на экране монитора контролируемых зон в составе охранной телевизионной системы по ГОСТ Р 51558-2000 и может входить в состав видеосистемы с любой коммутационной аппаратурой, предназначенной для работы со стандартным видеосигналом в соответствии с ГОСТ 7845-92 (коммутаторы, квадраторы, мультиплексоры, цифровые видео регистраторы и т.п.).

Гарантия не распространяется на изделие:

- имеющее механические повреждения и следы вскрытия или ремонта владельцем или третьими лицами;
- вышедшее из строя в результате нарушения условий эксплуатации;
- вышедшее из строя в результате воздействия непреодолимых сил (природных явлений, стихийных бедствий, аварий на электросетях и т.п.).

Тел. / Факс: +7(495) 762-55-54  
Web: [www.axios-sb.ru](http://www.axios-sb.ru)  
E-mail: [support@axios-sb.ru](mailto:support@axios-sb.ru)

## ■ ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

- 1. Нет изображения после подключения питания**
  - . Необходимо проверить работоспособность источника питания
  - . Проверить все соединительные провода и разъемы .
- 2. Помехи на изображении**
  - . Необходимо проверить работу источника питания
  - . Необходимо проверить совместимость периферийных устройств



### Внимание :

- Подключение и монтаж ТВ камеры производить только при отключенном питании.
- Подключение источников питания производить силовым кабелем с сечением токоведущих жил, обеспечивающим передачу требуемой мощности .
- Подключение сигнального кабеля к выходу ТВ камеры производить радиочастотным коаксиальным кабелем с волновым сопротивлением 75 Ом



этот символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации в литературе, сопровождающей устройство



Этот символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии неизолированного, опасного напряжения внутри оболочки продукта, величина которого может быть достаточной для того, чтобы создать опасность поражения током



**Осторожно**

**Не открывать , напряжение**

