# Монитор сервисный для видеонаблюдения AT-2800E Паспорт

(Axiom, Китай)

# <u>Назначение</u>

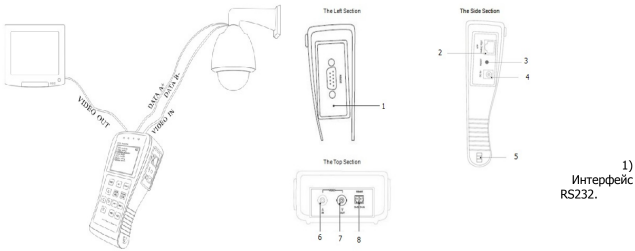
ССТV тестер предназначен для обслуживания и настройки системы видеонаблюдения непосредственно на месте её установки. Он может быть использован для отображения видео с камер видеонаблюдения, РТZ (управления поворотными камерами), перехвата данных, передаваемых через интерфейс RS485, тестирования целостности сетевого (LAN) кабеля и др. Перечисленные функции устройства, лёгкость в управлении и портативность — всё это делает тестер незаменимым при монтаже и/или настройке всей системы видеонаблюдения, а также повышает общую эффективность работ и снижает расходы на них.



#### Технические характеристики

<u>ические характеристики</u>	
	Тестирование видеоканала
Тип сигнала	NTSC/PAL (автоопределение)
Экран	2,8 дюймовый цифровой TFT-LCD дисплей с разрешением 960 x 240
	пикселей
Регулировка настроек дисплея	Настройка яркости, контрастности и насыщенности
Видеовходы/выходы	1 видеовход (BNC) / 1 видеовыход, 1.0 Vp-p
	Управление РТ <b>Z</b> настройками
Интерфейсы	RS232, RS422 (симплекс) и RS485
Протоколы	Прибор совместим с больше чем 20-ю видами протоколов, среди
	которых PELCO-D/P, Samsung, Panasonic, Lilin, Yaan, и др
Скорость передачи данных	150,300,600,1200,2400,4800,9600,19200 бит/сек
	Тестирование кабеля <b>UTP</b>
Тестирование кабеля UTP	Проверка целостности кабеля UTP и отображение результатов на
	дисплее монитора
Счи	тывание и отображение данных РТZ
Тестирование данных РТZ	Перехват и анализ данных РТZ, передаваемых настраиваемым
тестирование данных в т2	устройством
	Питание
Зарядное устройство	DC 5 B, 2 A
Батарея	Встроенная 3.7 В литиевая полимерная батарея, 2000 мА/ч или 280
	мА/ч (опционально)
Время работы/зарядки	15 часов (2800 мА/ч) или 11 часов (2000 мА/ч) / 3-4 часа на зарядк
	устройства
Низкое энергопотребление	Спящий режим, отображение заряда батареи
	Другие характеристики
Рабочая температура	-30 ~ +70 °C
Относительная влажность	30 ~ 90 %
Габаритные размеры	166(В) х 95(Ш) х 48(Г) мм
Bec	293 г

# Правила и условия монтажа и подключения



- 2) Разъем RJ45.
- 3) Кнопка сброса на заводские установки.
- 4) Разъем внешнего питания (DC, 9V): настоятельно рекомендуется использовать адаптер питания.
- 5) Отверстие для ремня.
- 6) Видеовход (BNC input interface).
- 7) видеовыход (BNC output interface).
- 8) Разъем интерфейса RS485/422.

Подключение кабеля осуществлять в соответствии с разъёмами.

#### **ВНИМАНИЕ!**

Все работы по монтажу и подключению выполняйте при отключенном питании.

#### Правила и условия безопасной эксплуатации

Запрещается эксплуатация монитора в условиях, отличных заявленным условиям в паспорте. Не допускается неправильная установка монитора, креплений и кабельных соединений, не предусмотренных изготовителем. Техническое обслуживание обязательно должно включать в себя очистку корпуса монитора и защитного стекла

Техническое обслуживание обязательно должно включать в себя очистку корпуса монитора и защитного стекла от пыли и грязи, проверку правильности установки монитора, качества кабельных соединений и герметичность конструкции.

При обнаружении неисправностей монитора должен быть передан в установленном порядке для ремонта в соответствующую организацию, самостоятельный ремонт не допускается.

# Комплектность и упаковка продукта

В комплект видеокамеры входит: монитор, инструкция по эксплуатации.

Производитель оставляет за собой право изменить комплектность изделия без предупреждения.

Монитор упакован в картонную коробку, предохраняющую ее от повреждений во время транспортировки и хранения.

### Условия хранения и эксплуатации

Эксплуатация и хранение монитора допускается при температуре окружающего воздуха от -30°C до +70°C и относительной влажности воздуха до 90%. Монитор в оригинальной упаковке предприятия-изготовителя допускается транспортировать только в закрытом транспорте (самолетах, железнодорожных вагонах, контейнерах, закрытых автомашинах, трюмах и т.д.). После транспортирования и хранения монитора при отрицательных температурах или при повышенной влажности воздуха перед началом монтажных работ ее необходимо выдержать в упаковке не менее 24 ч в климатических условиях, соответствующих условиям эксплуатации.

#### Диагностика и устранение неисправностей

Возможные неисправности:

- 1) При отсутствии сигнала с монитора проверьте кабельное соединение, целостность кабеля и наличие питания.
- 2) При наличии помех и искажений сигнала проверьте кабельные соединения и условия прохождения кабельной трассы.
- 3) При возникновении других неисправностей обратитесь к официальному представителю.

# Гарантийные обязательства

Гарантийный срок составляет один год с момента продажи. Гарантия действует при наличии гарантийного талона с печатью фирмы-продавца. Условия предоставления и аннулирования гарантии прописаны в гарантийном талоне на изделие.

По вопросам приобретения, консультаций и ремонта обращаться в Частное предприятие «ПадВокам» Республика Беларусь, 220012, г. Минск, ул. Чернышевского, д.10, пом. 83

Тел.: +375 (17) 3-616-444 | факс: +375 (17) 3-616-555 | info@padvokam.by | www.PadVokam.by

quintu repote	зводства:
(Месяц)	20 <u></u> г. (Год)

Отметка о продаже	`
(дата)	
(подпись)	