



Руководство по эксплуатации тестового монитора



АйТек ПРО IPC4 Expert



Благодарим Вас за приобретение тестового монитора марки АйТек ПРО! Рекомендуем Вам перед началом работы с устройством ознакомиться с руководством и тщательно следовать всем правилам и предписаниям.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации до монтажа и использования устройства.
2. При работе с устройством соблюдайте основные меры безопасности использования электрооборудования и эксплуатации электронных приборов.
3. Техническое обслуживание должно проводиться только квалифицированным персоналом, запрещается самостоятельно разбирать устройство.
4. При возникновении неполадок, пожалуйста, обращайтесь к поставщику или в торговое предприятие, где было приобретено оборудование. **Раздел с гарантийными условиями расположен в конце данного руководства.**

ОПИСАНИЕ

Тестовый монитор профессионального уровня упрощает настройку видеокамер в процессе пусконаладочных работ. Позволяет настроить направление зрения и фокусное расстояние без дополнительного оборудования и источника питания. Тестовый монитор поддерживает большинство IP и аналоговых PTZ камер, позволяет работать с режимами 8MP TVI/4MP CVI/5MP AHD/4K H.265 IP/CVBS.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики		АйТек ПРО IPC4 Expert	
Разрешение		800x480	
Размер экрана		4,3 дюйма (сенсорный экран IPS)	
Режим видео	Тест аналоговых камер	1 канал (BNS), NTSC/PAL	
		Управление PTZ, разъем RS485, 600-115200 бит/сек, совместим с более чем 30 протоколами, например PELCO-D/P, Samsung, Panasonic и т.д..	
	Тест IP камер 4К/Н.265/Н.264	IP обнаружение/ быстрая работа ONVIF/ IPC тест /RTSP отображение / APK клиент	
		Скорость видео	Авто просмотр видео, создание отчета о тестировании
		Hik тест	Активация камеры hikvision одним нажатием, тест изображения, возможность смены имени пользователя, пароля и параметров IP
		Dahua тест	Тест камеры Dahua, смена имени пользователя, пароля и параметров IP
	Тест АНД камер с коаксиальным управлением	Тест камеры 8MP TVI, 4K разрешение , 15 кадров в секунду, управление UTC / вызов OSD-меню	
		Тест камеры 4MP CVI, 2560 x 1440 пикселей , 25-30 кадров в секунду, управление UTC / вызов OSD-меню	
		Тест 5MP АНД, 2560x1944 пикселей, 12.5 – 20 кадров в секунду, управление UTC / вызов OSD-меню	
	Изображение	Zoom, Скриншот, запись, сохранение, просмотр, запись и обратное воспроизведение	
Питание 12V/3A	Выход DC12V / 3A, временное энергоснабжение для камеры		
Выходная мощность PoE		48V, макс. мощность 24Вт	
Тест сети		Тест связи, индикация порта, ring тест	
Тест звука		1 вход для тестирования звука	
Мониторинг данных		Сохраняет и анализирует данные с устройства	
Выпадающее меню		Переключатель питания PoE, настройки IP, CVBS, информации о сети и т. д. в любом интерфейсе.	
Внешний источник питания		DC 12V/1A	



Батарея	Встроенная литий-полимерная батарея 7,4 В, 2400
Время работы	После зарядки - 4-5 часов, нормальное рабочее время – 8 часов
Настройки	OSD-меню, возможность выбора языка: английский, китайский, корейский, русский и т.д.
Автоматическое отключение	1 – 30 мин.
Рабочая температура	От -10 °С до + 50 °С
Рабочая влажность	30% - 90%
Размер / вес	126мм x 83мм x 33мм / 0.32 кг

ГАРАНТИЯ

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие настоящего оборудования требованиям технических условий при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации составляет **36 месяцев (3 года)** от даты продажи через торговую или монтажную организацию, но не более 42 месяцев от даты производства, зашифрованной в кодовом номере на задней или нижней части корпуса изделия. При отсутствии отметки продавца в настоящем руководстве о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего руководства.

Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерб за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

Общие рекомендации по гарантийному ремонту.

При отправке в ремонт оборудования услугами транспортной компании, просим наклеивать на коробку табличку с надписью крупным шрифтом «В РЕМОНТ». А также прилагать акт с указанием дефектов и условий их проявления, комплектности оборудования, контактного лица, номера контактного телефона, e-mail; для гарантийного оборудования - даты покупки и номера расходной накладной, названия компании покупателя.



Данные устройства:

Модель _____


Дата сборки _____

Серийный
номер _____

Упаковку произвел:

_____ / _____ / ШТАМП ПРОДАВЦА

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г



Круглосуточная техподдержка
по оборудованию **АйТек ПРО**
8800 700 84 59

Товар прошел сертификацию
согласно ГОСТ



Не утилизировать как
бытовой отход

Сделано в КНР