

ПАСПОРТ
PoE-тестер PT26



1. Технические характеристики.

Общие:

Сетевой интерфейс	1 порт RJ-45
Соответствие спецификациям	IEEE 802.3af Power over Ethernet IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus IEEE 802.3bt Power over Ethernet Plus Plus

Эксплуатация:

Тип входного питания	802.3af с напряжением 37-57 В 802.3at/802.3bt с напряжением 42~57 В
Индикация	Левый желтый индикатор: 802.3at PoE+ End-span Напряжение PoE на парах контактов 1, 2, 3 и 6
	Левый зеленый индикатор: 802.3af PoE+ End-span Напряжение PoE на парах контактов 1, 2, 3 и 6
	Правый желтый индикатор: 802.3at PoE+ Mid-span Напряжение PoE на парах контактов 4, 5, 7 и 8
	Правый зеленый индикатор: 802.3at PoE+ Mid-span Напряжение PoE на парах контактов 4, 5, 7 и 8
	Оба индикатора желтые: 4-парный PoE 802.3at или 4-парный PoE 802.3bt
	Оба индикатора зеленые: 4-парный PoE 802.3af или нестандартный PoE
Рабочий диапазон температур	От -10 до +60°C
Допустимый уровень влажности	От 5 до 95% (без конденсата)
Размеры (дхшхв)	70.1x23x22 мм
Вес	20 г

2. Комплект поставки.

- 2.1 PoE-тестер PT26 1 шт.
2.2 Упаковочная тара 1 шт.

3. Назначение.

PoE-тестер PT26 - это не дорогой и очень простой в использовании диагностический инструмент для инсталляторов, сетевых администраторов и даже домашних пользователей. С его помощью можно моментально оценить наличие питания PoE на разъёме RJ-45 и определить тип питания PoE. Устройство позволит быстро локализовать причину неполадок или найти нужный разъем. Тестер совместим с PoE оборудованием стандартов IEEE 802.3af, at и bt мощностью до 90 Ватт.

4. Утилизация.

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам, установленным

5. Гарантийные обязательства.

Гарантийные обязательства представлены на сайте по ссылке:
<http://www.beward.ru/contact/service/>

6. Свидетельство о приемке.

PoE-тестер PT26 исправен, работоспособен и признан годным к эксплуатации.

Серийный номер изделия: _____

Дата продажи: _____

штамп
продавца

Внимание! Исправление даты не допускается.

Я, покупатель, проверил изделие на отсутствие механических, термических и прочих повреждений, а также комплектацию (изделие укомплектовано в полном объёме согласно данному паспорту). Оборудование получено мной в рабочем состоянии, претензий не имею.

От продавца _____
подпись

От покупателя _____
подпись

При отсутствии подписи со стороны продавца гарантийные условия на данный товар не распространяются.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
JENTEC TECHNOLOGY CO. Ltd,
Beward subd.
Сделано в Тайване