

## Кабельный тестер с измерением длины, трассировкой кабельных линий и определением POE, монохромный



Артикул: [LAN-TST-LPTV-M](#)

Кабельный тестер с измерением длины, трассировкой кабельных линий и определением POE, монохромный

### Описание

Тестер LAN-TST-LPTV-M это компактный многофункциональный прибор для работы с телефонными линиями, компьютерными сетями, линиями связи и прочими проводными цепями.

Удобен в эксплуатации, позволяет осуществлять поиск любых типов проводников, проверять кабельные линии на ошибки разводки, обрывы и неисправности.

#### Возможности прибора:

- Проверки целостности и определение длины витой пары емкостным методом
- Поиск и идентификация линии, проверка ее состояния, трассировка, идентификация замкнутой пары
- Детальное исследование витой пары: замкнутые, перевернутые, пересеченные и расщепленные пары, обратное подключение
- Обнаружение проводников с помощью генератора и бесконтактного радиоприемника (гнезда SCAN)
- Определение типа питания PoE (Endspan или Midspan);
- Проверка оборудования на соответствие стандартам POE IEEE802.3af/at
- Измерение напряжения питания по сети, определение полярности напряжения.
- Бесконтактный детектор напряжения. Функция NCV в приемнике.
- Детектор неисправности оптического волокна. Функция VFL в приемнике.

#### Технические характеристики передатчика (головного устройства)

Дисплей	Жидкокристаллический, монохромный с подсветкой
Размер дисплея	53 x 28 мм
Максимальная дистанция обнаружения (SCAN)	600 м
Типы обнаруживаемых кабелей	Сетевой кабель STP/UTP (CAT5E, CAT6), телефонный кабель, электрический кабель
Диапазон измерения длины кабеля	3 - 200м

Тестируемые кабели  
Интерфейсы

Витая пара: UTP, STP, кат. 5е, 6  
RJ45 Flash/PoE/Length  
RJ45 SCAN  
RJ45 QC/CONT  
RJ11

Тип батареи  
Погрешность измерений  
Материал корпуса  
Рабочий диапазон температур/влажности  
Размеры

3,7В Li-ion 1400мАч  
5%  
Пластик  
-10°C ~ +40°C  
125 x 70 x 32 мм

#### Технические характеристики приемника

Частота  
Интерфейсы

455 KHz  
RJ45 CONT-R/PoE  
RJ45 CONT-A  
RJ45 CONT-M  
RJ45 QC  
2,5 мм разъем VFL  
Индикаторы LED (Pin1..8,G)

Тип отображения карты разводки(локально на приемнике)

Оптический интерфейс

VFL мощность

Материал корпуса

Тип батареи

Размеры

2,5 мм универсальный разъем FC/SC/ST  
10 mW  
Пластик  
3,7В Li-ion 1400мАч  
200 x 58 x 35 мм

#### Комплект поставки

- Передатчик (головной прибор) — 1шт
- Приемник — 1шт
- Кабель RJ45 - RJ45 — 1шт
- Кабель RJ11 - RJ11 — 1шт
- Кабель RJ11 - крокодилы — 1шт
- Кабель зарядки Type-C USB — 1шт
- Сумка-чехол— 1шт
- Инструкция по эксплуатации — 1шт

## Информация для заказа

LAN-TST-LPTV-M	Кабельный тестер с измерением длины, трассировкой кабельных линий и определением POE, монохромный
----------------	---

Описания продукции приведены согласно имеющейся информации на момент публикации. Характеристики продукции могут быть изменены без предварительного уведомления. Более подробную и точную информацию можно получить у официальных партнеров и дистрибьюторов LANMASTER.