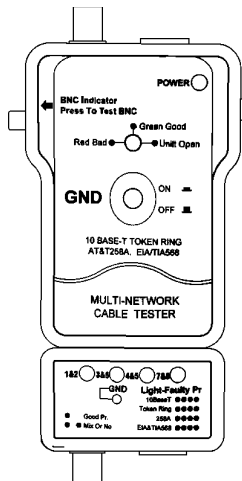


REXANT

Инструкция по эксплуатации

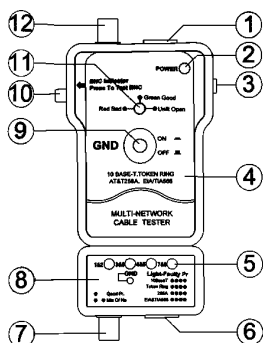
СЕТЕВОЙ КАБЕЛЬНЫЙ ТЕСТЕР

MASTECH MS-6810



ВВЕДЕНИЕ

Прибор предназначен для многофункционального использования при проверке сетевых кабельных линий из коаксиального кабеля (BNC), экранированного кабеля на витых парах (DTP) и неэкранированного кабеля на витых парах (STP). Прибор позволяет автоматически определять обрыв, короткое замыкание, перестановки пар или реверсированные пары.



- ① РАЗЪЕМ RJ45
- ② ИНДИКАТОР ПИТАНИЯ
- ③ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ
- ④ ОСНОВНОЙ БЛОК
- ⑤ ИНДИКАТОР ВИТЫХ ПАР
- ⑥ РАЗЪЕМ RJ45
- ⑦ РАЗЪЕМ BNC
- ⑧ ВЫНОСНОЙ БЛОК
- ⑨ КНОПКА GND
- ⑩ КНОПКА BNC
- ⑪ ИНДИКАТОР BNC
- ⑫ РАЗЪЕМ RJ45

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не используйте прибор в действующих цепях.

ПРОВЕРКА КАБЕЛЯ НА ВИТЫХ ПАРАХ (RJ45)

Прибор позволяет производить проверку сетевых кабелей стандартов 10Base-T, EIA/TIA-568A, EIA/TIA-568B, AT&T258A или Token Ring.

1. Подключите основной блок к одному концу, а выносной блок к другому концу проверяемого кабеля.

2 Установите выключатель питания в положение "ON", при этом мигающий индикатор питания указывает, что прибор работает должным образом.

3 Индикаторы кабельных пар на выносном блоке будут загораться последовательно один за другим. Если цвет индикатора - ЗЕЛЕНЫЙ, то витая пара – исправна. Если цвет индикатора - КРАСНЫЙ или индикатор не светится, то витая пара – неисправна.

4 Если кабель имеет экран (STP), Вы можете проверить целостность экрана кабеля. Нажмите и удерживайте кнопку GND, соответствующие индикаторы кабельных пар, кроме индикатора 3&6 и индикатор GND должны светиться зеленым светом.

Красный цвет или отсутствие свечения индикатора GND указывает на повреждение экрана.

ПРОВЕРКА КОАКСИАЛЬНОГО КАБЕЛЯ (BNC)

1. Подключите основной блок к одному концу, а выносной блок к другому концу проверяемого коаксиального кабеля.

2. Установите выключатель питания в положение "ON", при этом мигающий индикатор питания указывает, что прибор работает должным образом.

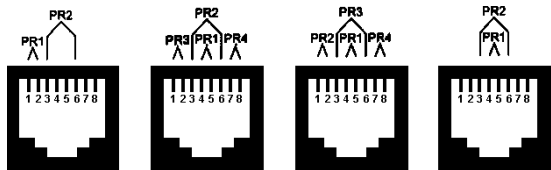
3. После подключения кабеля, индикатор BNC не должен светиться. Если индикатор BNC светится, то кабель – неисправен.

4. Нажмите и удерживайте кнопку BNC, которая находится на левой боковой панели основного блока. Если цвет индикатора BNC зеленый, то кабель – исправен. Если цвет индикатора BNC - красный или индикатор не светится, то кабель – неисправен.

ПРИМЕЧАНИЕ

Пожалуйста, удостоверьтесь, что батарея была установлена правильно (9 В, тип 6F22).

ПРИЛОЖЕНИЕ А



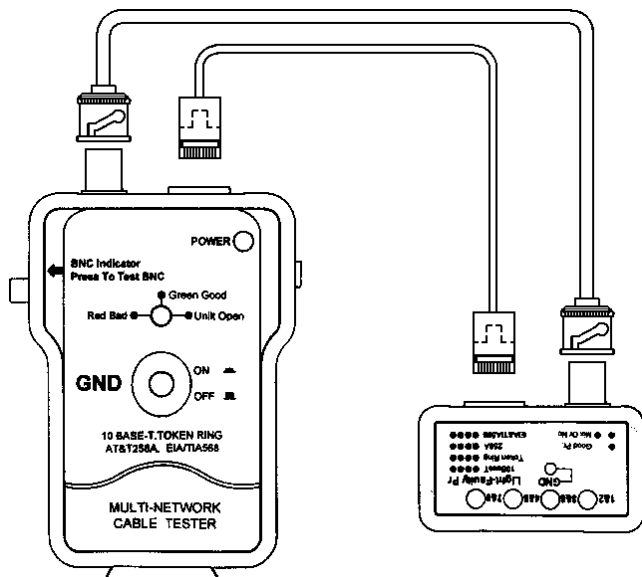
**Ethernet
10Base-T**

**EIA/TIA-
568A**

**EIA/TIA-
568B,
AT&T258A**

**Token
Ring**

ПРИЛОЖЕНИЕ В



Изготовитель: «Лин Ан КФ Ко., ЛТД» Адрес изготовителя: Линан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай Импортёр и уполномоченный представитель: ООО «СДС-Группа» Адрес импортёра: 143441, Россия, Московская обл., Красногорский р-н, д. Путилково, д.11
Дату изготовления смотри на упаковке



REXANT

MASTECH

Precision MASTECH Enterprises Co., Китай