





Линейный тестер NF-468S

NF-468S

Описание

Линейный тестер

Noyafa-468S

предназначен для проверки витопарного и телефонного кабеля, оконцованного коннекторами RJ-45, RJ-12, RJ-11 (8P8C, 6P6C, 4P4C). Данное устройство позволяет определить короткое замыкание, а также целостность и последовательность соединения жил кабеля.

Дополнительно тестер совмещает в себе функцию проверки качества обжима коннектора (QC) и POE.

Тестер прост в использовании и состоит из передатчика (MASTER) и приемника (REMOTE), которые подлючаются с двух сторон проверяемой линии. После подключения к линии тестер начинает поочередно прозванивать жилы кабеля, при этом светодиодные индикаторы отображают их целостность и последовательность.

Благодаря механизму фиксации блоки прибора соединяются между собой, что существенно упрощает их транспортировку и хранение.

Устройство работает от батареи 9В "Крона" (в комплект поставки не входит).

Особенности:

простой и интуитивно понятный интерфейс;

быстрое и автоматическое тестирование линий связи;

определение неисправности: обрыв, короткое замыкание, неверное соединение жил;

проверка качества обжима коннектора;

тестирование РОЕ;

малые габаритные размеры и вес.

Технические характеристики

Тип оборудования Тестер

Тип индикатора Светодиод

Тип коннектора RJ-45 (8Р8С)

RJ-11 (4P4C)

Тип тестируемых кабелей Витая пара (UTP,FTP,STP) / телефонный

Стандарт РоЕ 802.3af; 802.3at

Источник питания Батарея 9В "Крона" (в комплект поставки не входит)





Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры,мм 104х62х27 (передатчик); 104х33х27 (приемник)

BEC, KΓ 0,2

Условия эксплуатации

Влажность 0...90% (без конденсата)

Температура хранения, °C от -20 до 60

Температура эксплуатации, °С от -10 до 50

Комплект поставки

 $\begin{tabular}{lll} Π ередатчик - 1 шт \\ K омплект поставки & Π риемник - 1 шт \\ \end{tabular}$

Руководство пользователя - 1 шт