





Линейный тестер с функцией поиска кабеля в пучке SNR-HT-522

SNR-HT-522

Описание

Линейный тестер

SNR-HT-522

предназначен для поиска и идентификации кабелей в пучках, в скрытых полостях (на расстоянии) и для проверки их целостности.

Тестер представляет собой комплект из двух функциональных блоков (передатчик и приемник), которые подключаются с двух сторон проверяемой / определяемой линии.

Устройства (передатчик и приемник) работают от батарей 9В "Крона".

Технические характеристики

Тип оборудования Тестер

Тип индикатора Светодиод + звуковая сигнализация

RJ-45 (8P8C)

Тип коннектора RJ-11 (4P4C)

BNC

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

Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры,мм 135х62х30 (передатчик) 227х34х30 (приемник)

BEC, KΓ 0,42

Условия эксплуатации

Влажность 0...90% (без конденсата)

Температура хранения, °C от -10 до 60

Температура эксплуатации, °С от 0 до 40