

Кабельный тестер NETLAN EC-CT4511PE предназначен для работы с кабелями LAN кабелями, оконцованными разъемами RJ45 и телефонными кабелями с разъёмами Rj11. Тестер способен диагностировать такие ошибки в линии как нарушение схемы разводки проводников, обрыв проводников и короткие замыкания. Так же, тестер способен не только обнаруживать наличие питания в сети (PoE), но и идентифицировать используемый стандарт, 802.3at или 802.3af и вариант передачи (задействованные в передаче питания проводники) - midspan или endspan.

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Диапазон температур , (°C)	Хранение от -20 до +40; Эксплуатация от -10 до +40.
Цвет	Черный
Упаковка	Индивидуальная, блистер
Совместимые кабели	UTP/STP, Tel
Гарантия	1 год
Материал корпуса	Пластик
Порты	RJ45, RJ12, RJ11
Режимы тестирования	Нормальная/медленная
Тестирование схемы разводки	Да
Обнаружение обрыва	Да
Обнаружение короткого замыкания	Да
Прочность на разрыв, Н	Да
Тип питания	9V батарея типа Крона (не входит в комплект поставки)
Максимальная длина тестируемых кабелей	300 м
Максимально допустимое напряжение в сети	60V
Габариты (ШxВxГ) мм	130x165x36
Обнаружение PoE	Да
Идентификация Pое, стандарты	802.3af, 802.3at