

Тестер Fluke Networks CIQ-100

ID 740908



Основные характеристики

Тип инструмента	тестер
Назначение	Тестер для проверки медного кабеля предназначен для устранения неисправностей в кабелях и определения возможности поддержки ими различных скоростей.
Максимальная длина тестируемого кабеля	11 м

Разъемы, интерфейсы

Входной разъем RJ-45	ДА
Входной разъем RJ-11	ДА

Функции

Тестирование на обрыв	ДА
Тестирование на короткие замыкания	ДА
Тестирование на перепутанные пары и жилы	ДА

Особенности

Чехол в комплекте	ДА
-------------------	----

Размеры, вес, цвет

Вес	550 г
Размер	89x178x45мм

Поддерживаемые типы кабелей UTP, STP, FTP, SSTP, RG6, RG59, кабели безопасности и кабели для передачи звука

Разъемы RJ-11, RJ-45

Хранение результатов До 250 результатов квалифицирующего тестирования

Автотесты квалификации 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T, VoIP, 1394b S100, TELCO, только схема разводки кабелей, коаксиальные кабели

Поддерживаемые тесты "Схема разводки кабелей, длина, производительность сигналов кабеля, цифровые тональные сигналы,

аналоговые тональные сигналы, обнаружение и идентификация портов Ethernet, обнаружение аналоговых телефонов, мигание светового индикатора портов, целостность, тест динамиков, обнаружение неисправностей кабеля, обнаружение видеосигнала."

Схема разводки кабелей Обнаружение неисправностей одножильного кабеля и поддержка режима MultiMap с количеством удаленных идентификаторов офиса, не

превышающим семи. Создание графической схемы пропорционального соотношения длины кабеля и разрывов. Обнаружение расщепленных пар. Питание 4 щелочные батарейки типа AA (NEDA 15A, IEC LR6).