



Многофункциональный кабельный тестер NF-859GT (Русифицированное меню)

NF-859GT

Технические характеристики

Тип оборудования	Тестер
Тип индикатора	Светодиод + звуковая сигнализация
Тип разъема	RJ-45 (8P8C)
Тип тестируемых кабелей	CAT-5, CAT-6, (STP/UTP)
Стандарт PoE	802.3af; 802.3at
Тип волокна	SM/MM
Интерфейсы	USB Type C
Источник питания	Li-Ion аккумулятор 3.7В, 1500 мАч (передатчик, приемник)
Максимальная длина измеряемой линии	2,5 - 200м
Язык интерфейса	Русский; Английский

Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры,мм	148x70x32 (передатчик), 198x50x28 (приемник)
-----------------------	--

Источник видимого излучения (VFL)

Длина волны (VFL), нм	650
Тип разъема (VFL)	SC
Мощность излучения VFL, мВт	10

Измеритель оптической мощности (PM)

Длина волны (PM), нм	850/1300/1310/1490/1550/1625/1650
Тип разъема (PM)	SC



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Диапазон измерений, дБм

-70 ... +10

Комплект поставки

Комплект поставки

Передатчик - 1 шт
Приемник - 1 шт
USB - тип С кабель - 1 шт
Наушники для подключения к приемнику - 1 шт
Контакт-зажим типа "крокодил"- 1 шт
Переходной патчкорд RJ11 - 1 шт
Переходной патчкорд RJ45 - шт
Сумка для транспортировки и хранения- 1 шт
Руководство пользователя - 1 шт