



nag
Следуй за экспертом

ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru



Тестер универсальный Порт 5800 8.11

Описание

Тестер универсальный "ПОРТ" WiFi -тестер + LAN-тестер + Led-фонарь + Генератор 1кГц Назначение тестера - это диагностика компонентов глобальных и локальных вычислительных сетей на физическом и сетевом уровнях.

Тестер «Порт» включает в себя основные функции:

- WiFi-Тестер,
- LAN-тестер,
- Определение нарушения повива (Расщепление пар),
- Определение активного оборудования,
- Измеритель первичных параметров U, R, C,
- Генератор 1кГц,
- Фонарь светодиодный.

WiFi-Тестер:

Wifi тестер предназначен для поиска неисправностей в беспроводных сетях, а так же обнаружения «мертвых» зон.

Тестер осуществляет поиск беспроводных сетей с выводом на экран следующей информации:

- название сети,
- мощность сигнала,
- номер канала.

LAN-Тестер:

- Определение и прорисовка карты проводов (определение правильности обжимки проводов).
- Определение типа неисправности КЗ, Обрыв - пожильно.
- Определение расстояния до обрыва в кабелях FTP, UTP - пожильно.
- Определение нарушения повива (Расщепление пар)
- Входы LAN разъемов защищены от избыточных токов и напряжений в жилах тестируемого кабеля.

Измеритель первичных параметров U, R, C:

- Измерение постоянного напряжения: $\pm 350\text{В}$.
- Измерение переменного напряжения: $0...300\text{В}$.
- Измерение сопротивления: $0...100\text{МОм}$.
- Измерение электрической емкости: $0...5\text{мкФ}$.

Встроенный фонарь:

Для удобства специалистов, проводящих работы в плохо освещенных помещениях в тестер встроен светодиодный фонарь.



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Генератор 1кГц:

Определение «своего» кабеля в пучке чужих контактным способом, (при помощи комплектного оконечника-заглушки) или бесконтактным способом (бесконтактный щуп в комплект поставки не входит).

Технические характеристики

Тип оборудования	Тестер
Дисплей	графический цветной, 128x64, с подсветкой
Источник питания	6шт. элементов (батарейки/аккумуляторы никель-металл-гидрид) типа AA, или от сети переменного тока 220В через идущий в комплекте сетевой адаптер питания 5В, 1А.

Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры, мм	158x95x36
ВЕС, КГ	0,3

Комплект поставки

Комплект поставки	Тестер - 1 шт. Аккумуляторные батареи Ni-Mh типа «AA» - 6шт. Адаптер/зарядное устройство AC/DC 220/5В, 1,0А - 1 шт. Комплект проводов - 1 шт. Оконечник-заглушка - 1шт. Руководство пользователя - 1 шт.
-------------------	--