



Тестер универсальный ЮГ-2V 5800 8.05

Описание

Тестер "Юг-2V" ADSL,VDSL-тестер + LAN-тестер + Led-фонарь + Генератор 1кГц предназначен для диагностики и быстрой оценки качества подключения канала широкополосного доступа с применением технологии семейства ADSL и VDSL2, а также для определения технического состояния и схемы разводки медного кабеля типов UTP, FTP, поиска неисправностей с определением расстояния до повреждения пожильно.

Включен в Реестр промышленной продукции, произведенной на территории РФ.
№ записи: 466\13\2023

Тестер ADSL, VDSL:

Тестирование и вывод на экран дисплея следующей информации:

- Технология соединения (ADSL, VDSL).
- Максимально возможная скорость передачи данных.
- Достигнутая скорость передачи.
- Запас помехоустойчивости - соотношение сигнал/шум SNR.
- Затухание в линии.
- Эмуляция режима работы модема.
- Авторизация (передача логина и пароля серверу доступа) при подключении к сети по протоколу PPPoE.

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.
- Входы LAN разъемов защищены от избыточных токов и напряжений в жилах тестируемого кабеля.

Встроенный фонарь:

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

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



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

Дисплей	графический 128x64 с подсветкой
Объем памяти	15
Источник питания	Питание: 6шт. элементов (батарейки/аккумуляторы) 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.
-------------------	--