



# Сетевой тестер SNR-LP-01 с функцией РоЕ

SNR-LP-01

#### Описание

Сетевой тестер

#### SNR-LP-01

предназначен для проверки контактов кабелей 10Base-T, 10Base-2, модульных кабелей RJ45/RJ11, кабелей TIA-568A/568B и Token Ring. На проверяемой линии с двух сторон устанавливается передатчик и приемник, происходит сопоставление сигнала. На основании данного сопоставления устройство определяет обрыв кабеля, открытую жилу, короткое замыкание, а также последовательность соединения жил. Данный тестер также можно использовать при работе с патч-панелями и настенными розетками.

В комплект поставки входит специальный блок для тестирования **PoE** (Power over Ethernet), который предназначен для определения типа подачи питания оборудования PoE (End-Span/Mid-Span). Применяется для тестирования медных портов стандартного оборудования IEEE 802.3af и IEEE 802.3at (PoE Plus).

Устройство работает от батареи 9В "Крона" (в комплект поставки не входит).

### Технические характеристики

Тип оборудования Тестер

Тип индикатора Светодиод

RJ-45 (8P8C)

Тип коннектора RJ-11 (4P4C)

**BNC** 

Тип тестируемых кабелей Витая пара (UTP,FTP,STP) / коаксиальный / телефонный

Стандарт РоE 802.3af; 802.3at

## Массогабаритные характеристики

81х57х24 (передатчик)

Габаритные размеры,мм 81x26x24 (приемник)

175х117х45 (кейс)

BEC, KΓ 0,25

### Условия эксплуатации



TOO «NAG KAZAKHSTAN» +7 (727) 344-344-4 sales@nag.kz

Влажность

0...90% (без конденсата)

Температура хранения, °С

от -20 до 60

Температура эксплуатации, °С

от -10 до 50