



# РoЕ удлинитель

## E-PoE-1

В1 электроникс



### Назначение

Предназначен для увеличения расстояния передачи данных Ethernet и питания по технологии PoE (до 22W) по кабелю витой пары.

### Особенности

- Общее расстояние передачи данных и питания при использовании одно устройства до 200м.
- Общее расстояние передачи данных и питания при каскадном подключении до 4х удлинителей до 500м.
- Автоматическое определение подключаемых PoE-устройств.
- Не требует дополнительного источника питания.
- Легкий пластиковый корпус, крепление на стену.
- Удлинители просты в установке и настройке.
- Соответствует стандартам PoE IEEE 802.3af/at.





## Технические характеристики

- Порты: вх.- FE (10/100 Base-T), вых.- FE (10/100 Base-T)
- Мощность потребления удлинителя 1.2 Вт
- Мощность PoE на выходе 1 удлинителя до 22 Вт
- Общее расстояние передачи данных+PoE 1 удлинителя до 200 м
- Размеры: 130 x 48 x 36 мм.
- Рабочая температура: -40...+75°C
- Класс защиты IP 50
- Материал изготовления ABS-пластик
- При каскадном подключении - 2 x E-Poe/1: до 300м (до 12W), 3 x E-Poe/1: до 400м (до 6W), 4 x E-Poe/1: до 500м (До 4W)

## Комплект поставки

- PoE удлинитель E-Poe/1
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

