

## РоЕ-инжектор 10/100/1000Мбит/с 802.3af/at/bt до 60Вт

РоЕ инжектор гигабитный 802.3af/at/bt, выходной порт 100/1000 Мбит/с 802.3af/at/bt (максимальная мощность РоЕ 60Вт на порт), питание АС 180-240В, грозозащита и защита от статического электричества, от -30°С до +60°С.



### Особенности

- Выход 1 порт IEEE 802.3af/at/bt мощность PoE до 60Вт на порт
- Встроенная грозозащита
- Питание АС 180-240В



## Технические характеристики

Параметры	
Порты	1: 10/100/1000 Мбит/с 2: 10/100/1000 Мбит/с PoE порт до 60Вт выход
Скорость передачи данных	2000 Мбит/с полный дуплекс, 10/100/1000 Мбит/с полудуплекс
Расстояние	При длине кабеля до 130 метров скорость составляет 100 Мбит/с
Коммутационная матрица	0.4 Гбит/с
Латентность	Не более 16 мс (для 64 битных пакетов)
Скорость передачи	14800 пакетов в секунду при 10 Мбит/с, 148800 пакетов в секунду при 100 Мбит/с, 1488000 пакетов в секунду при 1000 Мбит/с
Стандарты	IEEE 802.3i 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3x Flow Control IEEE 802.3af/at/bt Power over Ethernet
PoE	1/2/4/5(+52В), 3/6/7/8(GND) ≤60Вт
Защита от перенапряжения	6кВ IEC61000-4-5
Защита от статического электричества	8кВ IEC61000-4-2
Питание	АС 180-240В
Габариты	105x35x21 мм
Диапазон рабочих температур	от -30°C до +60°C
Температура хранения	от -40°C до +70°C
Относительная влажность	от 10 до 90% (без конденсата)
Комплект поставки	- Удлинитель PoE - Упаковочная тара
Примечание	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления.