



## РoЕ инжектор стоечный неуправляемый PI-8-150R, 8x10/100/1000BASE-T РoЕ 802.3af&at, РoЕ бюджет 150Вт

PI-8-150R

### Описание

Применение РoЕ-инжекторов позволяет использовать существующее активное сетевое оборудование, не поддерживающее технологии РoЕ, для работы с устройствами РoЕ. При этом, неполадки, связанные с замыканием кабеля, подключенного к РoЕ-устройству, никак не влияют на выход из строя порта дорогостоящего активного сетевого оборудования.

#### Область применения инжекторов:

- IP-телефония;
- IP-видеокамеры.
- Точки доступа
- Решения "Умный дом"

### Общие

Пары портов	8
Стандарт Ethernet	10/100/1000BASE-T
Стандарт РoЕ	802.3af 802.3at
Выходное напряжение на порт, В	53
Потребление без нагрузки, Вт	3
Рабочая температура, °С	от -10 до 40
Допустимая ОВ	0%-95%
Материал корпуса	Металл
Пылевлагозащита	IP20
Размеры, мм	320 x 210 x 44
Монтаж	стоечный



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

Комплектация	крепление (уши) - 2шт, винты - 6шт резиновые ножки на двустороннем скотче - 4шт паспорт, силикагель - 1шт шнур питания - 1шт
РoE бюджет,Вт	150
ВЕС, КГ	1.80
Защита от статических разрядов	IEC 6 1 000-4-2, класс 2
Охлаждение	малощумные кулеры