



РоЕ инжектор неуправляемый PI-300-2, 2x10/100/1000BASE-T 802.3af&at, РоЕ бюджет 60Вт

PI-300-2

Описание

Данный класс устройств применяется для организации питания сетевых устройств, поддерживающих одновременную передачу данных и питания (Power over Ethernet) по UTP кабелю категории 5/5e/6. Максимальное расстояние передачи данных/питания -100м, максимальная выдаваемая мощность - 60Вт (в соотв. с 802.3af&at).

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

Особенности:

- Не требует настроек;
- Снижение затрат на установку: всего один кабель;
- Работает от сети 220VAC;
- Соответствие стандарту IEEE 802.3af&at.

Область применения:

- IP-телефония;
- IP-видеокамеры.

Общие

Пары портов

2

Стандарт Ethernet

10/100/1000BASE-T



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

| | |
|--------------------------------|---|
| Стандарт PoE | 802.3af 802.3at |
| Выходное напряжение на порт, В | 53 |
| Потребление без нагрузки, Вт | 2 |
| Рабочая температура, °C | от -40 до 60 |
| Допустимая ОВ | 0%-95% |
| Материал корпуса | Металл |
| Пылевлагозащита | IP20 |
| Размеры, мм | 170 x 80 x 45 |
| Монтаж | Настольный/ настенный |
| Комплектация | шнур питания - 1шт паспорт, силикагель - 1шт |
| PoE бюджет,Вт | 60 |
| ВЕС, КГ | 0.72 |
| Защита от статических разрядов | IEC 6 1 000-4-2, класс 2 |
| Охлаждение | пассивное |