



Инжектор PoE

Модели AN-PI30, AN-PI60G

Паспорт



Особенности

- Полное соответствие требованиям стандарта IEEE802.3af/at/bt.
- Встроенный конвертер AC/DC, не требует дополнительного блока питания.
- Защита от короткого замыкания и перегрузки.
- Питание удаленных устройств по кабелю Ethernet.
- Plug-and-Play, не требует настройки.
- Дальность передачи до 100 м.
- Малый вес и компактные размеры.
- Простая установка.
- Входное напряжение питания: ~100-240В/50Гц.

Транспортировка и хранение

- Условия транспортирования изделий должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69.
- Хранение изделий в транспортной таре на складах продавца и потребителя должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.

Состав поставки

- Инжектор PoE
- Кабель питания
- Паспорт

Разработано в России. Изготовлено в Китае
Уполномоченное изготовителем лицо и импортер:
ООО Легарда, 194100, г. Санкт-Петербург,
ул. Литовская, д. 10, лит. А пом.2-Н
Эл. почта: info@amatek.su
Тел.: 8-800-707-10-40

Спецификация

Параметр	AN-PI30	AN-PI60G
Интерфейс	<ul style="list-style-type: none"> 2 порта 10/100Мб/с RJ45 (1 порт PoE+) 	<ul style="list-style-type: none"> 2 порта 10/100/1000Мб/с RJ45 (1 порт HiPoE)
Коммуникации	<ul style="list-style-type: none"> 10Base-T: UTP кабель кат. 3,4,5 100BASE-TX: UTP кабель кат. 5, 5e 	<ul style="list-style-type: none"> 10Base-T: UTP кабель кат. 3,4,5 100BASE-TX: UTP кабель кат. 5, 5e 1000BASE-T: UTP кабель кат. 5, 5e, 6
Контакты PoE	1,2+ 3,6-	1,2,4,5+ 3,6,7,8-
Дополнительно	Priority Function Mac Address Auto-Learning And Auto-Aging Store and forward IEEE 802.3x flow control for Full-duplex Mode Backpressure for Half-duplex Mode	
Мощность PoE	48В/30Вт (PoE+)	52В/60Вт (HiPoE)
Индикатор	Питание	
Размеры	113*50*30мм	
Полоса пропускания	200Мб/с	2000Мб/с
Рабочая температура	-10°С~55°С	

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с даты продажи.

Сведения о продаже

Модель: _____

Серийный номер: _____

Дата продажи: _____

Продавец: _____

Мп

Покупатель _____