

Amatek



AN-PI15PG

Инжектор PoE

паспорт

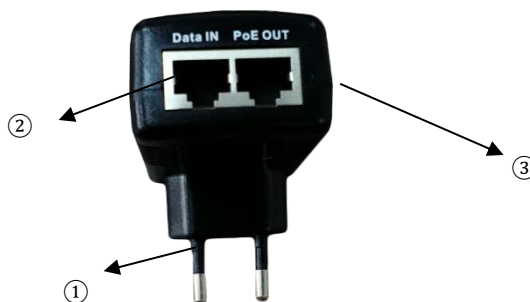


EAC

1 Характеристики

- Инжектор PoE для 10/100BaseT – устройство, позволяющее передавать удалённому устройству электрическую энергию питания вместе с данными через стандартную витую пару в сети Ethernet.
- Встроенный AC/DC конвертер – не нужен внешний источник питания
- Защита от перегрузок и коротких замыканий
- Передача данных и питания по порту RJ-45
- Обеспечивает дальность питания до 100 м
- Размер 83 x 55 x 47 мм, вес 170 г
- Простая установка
- Распиновка выхода PoE: V+(pin4/5), V-(pin7/8)
- Параметры PoE: Passive PoE; 48V±5% / 0.32A
- Рабочая температура: -20°C...+40°C

2 Устройство



- 1) Сетевая вилка.
- 2) Data IN: Разъем кабеля локальной сети.
- 3) PoE OUT: Разъем для подключение оконечного устройства с питанием по PoE.

3 Установка

Перед установкой:

- Не закрывайте инжектор посторонними предметами для обеспечения эффективного охлаждения. Избегайте установки в местах с повышенными влажностью, температурой, запыленностью и вибрацией.
- Убедитесь в том, что суммарная длина кабеля локальной сети от источника до потребителя не превышает 100 м. Этот инжектор не является репитером и не усиливает сигнал данных.
- В данном инжекторе отсутствует выключатель питания; для выключения просто извлеките его из розетки.

Установка:

- Подключите инжектор к розетке переменного тока 100-240VAC.
- Подключите кабель локальной сети к порту Data IN и кабель оконечного устройства к порту PoE OUT.

4 Спецификация

Выход	Выходное напряжение	DC 48V
	Номинальный ток	0,32A
	Текущий диапазон	0---0,32A
	Пульсации	<200mVp-p
	Точность вывода	±5%
	Регулирование линии	±2%
	Регулирование нагрузки	±2%
	Номинальная мощность	15W
Вход	Входное напряжение	90V---265V AC
	Нормальное рабочее напряжение	100V---240V AC
	Входной ток	0,2A/220V;
	Частотный диапазон	47---63Hz
	Эффективность	≥85%
Защита	Защита от перегрузки	105%-150% от номинальной мощности, автоматическое восстановление
	Защита от перенапряжения на выходе	110%-120% от номинального напряжения
	Защита от короткого замыкания на выходе	Кратковременное, восстановление - после отключения от питающей сети
Окружение	Рабочие температура и влажность	-20~+40°C при 100% загрузке, 20%~90%RH
	Температура и влажность при хранении	-20~+85°C, 10%~95%RH
	Охлаждение	Естественное
Размеры и вес	Вес	170±20г
	Размеры	83мм*55мм*47мм

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.

<p>Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с даты продажи, но не более 24 месяцев с даты изготовления (дата изготовления указана в серийном номере на корпусе устройства после символа D в формате ММГГГГ).</p> <p>Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none">• наличие явных или скрытых механических, термических, химических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации;• выявленное в процессе ремонта несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа;• повреждение гарантийных этикеток или пломб (если таковые имеются);• наличие внутри корпуса оборудования влаги и/или посторонних предметов, независимо от их природы;• отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.	<h3>Информация о приобретении</h3> <hr/> <p>(Модель)</p> <hr/> <p>(Дата продажи)</p> <p>Продавец _____</p> <p style="text-align: right;"><u>Мп</u></p> <p>Покупатель _____</p> <p>В случае возникновения неисправности обращайтесь в сервисный центр</p> <p>Amatek по адресу:</p> <p>194100 Россия, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д.10</p> <p>Тел. 8-800-707-10-40 (звонок по России бесплатный)</p> <p>Эл. почта: remont@amatek.su</p>
--	---

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