

Источник питания (PSE) через Ethernet – PoE инжектор HR-PP4807

- Входное напряжение 90-264V
- Поддержка расстояния до 100м
- Защита от короткого замыкания и перегрузки
- Рабочая температура -10°C ... + 40°C
- Выходная мощность 33.6 Вт
- Пассивный мидспан (mode B) DC 4,5(+) & 7,8(-)



Применение

- Беспроводные точки доступа, IP телефоны
- Камеры видеонаблюдения

Описание

Инжектор iZett HR-PP4807 является качественным источником питания, предназначенным для длительной непрерывной работы в напряженных условиях. Устройство обеспечивает защиту подключаемого устройства от короткого замыкания, перегрузки и скачков напряжения.

Питание подается по неиспользуемым для передачи данных проводникам 4,5 (V+) и 7,8 (V-). Дистанция соответствует стандарту Ethernet 100м (328 футов).

Технические характеристики

Входное напряжение	90-264VAC 47-63Hz
КПД	>83%
Выходное напряжение, ток	48V, 0.7A
Уровень помех (max)	200mV p-p
Turn on delay / Rise time	2 S max / 40 mS max
Стандарты	CE, EAC, TP TC 004/2011, TP TC 020/2011, TP EAЭС 037/2016
Рабочая температура, влажность	-10°C ... + 40°C, 5%-90%
Размеры	115 x 50 x 33 мм
Вес	138 г
Разъем кабеля питания	IEC320-C6
Сетевые разъемы	RJ45, экранированные
Тип PoE	Пассивный PoE (4,5 V+, 7,8 V-)

Произведено в Китае