

PSE803 30Вт PoE Инжектор (встроенный адаптер питания)



Обзор:

PSE803 это однопортовое PoE оборудование. Подходит для использования в помещениях. Входное напряжение от 90В до 280В AC. Соедините инжектор и сетевое оборудование с помощью сетевого кабеля категории 5 (Cat5).

Устройство может быть соединено с любыми Ethernet устройствами, такими как роутеры, свитчи, беспроводные точки доступа, телефонные станции, сетевые терминалы, сетевые камеры и другие устройства, POE питание которых соответствует стандартам IEEE802.3at. Помогает решить вопросы с питанием устройств, которые установлены в отдаленном месте через Ethernet кабель без отдельного кабеля питания. Служит для повышения надёжности и упрощения установки оборудования, обеспечивая эффективные инженерные решения.

Технические характеристики:

Модель	PSE803
Входное напряжение	100-240В переменного тока
Выходное напряжение	48В постоянного тока

Стандарты	IEEE802.3i 10 BASE-T, IEEE802.3i 100 BASE-TX, IEEE802.3x flow control IEEE802.3af /IEEE802.3at
PoE питание	30Вт на каждый порт Питание подаётся на разъёмы номер 1, 2, 3 и 6 коннектора RJ45 Кабель: UTP категории 5 или выше Встроенный адаптер питания
Типы процессов	Store-and forward (промежуточная буферизация) IEEE802.3x управление потоками данных в режиме Full-Duplex и управление потоками данных в режиме Half-Duplex методом Backpressure (приостановка передачи данных до освобождения буфера)
Скорость передачи данных	10/100/1000 Мбит/с
Установка и управление	Функция Plug and play Автоматическое определение PoE устройств
LED индикаторы	питание, PoE На каждый порт: линк, скорость, активность PoE, ошибки PoE
Рабочая температура	От 0° до 40° C
Температура хранения	От -10° до 70° C
Допустимая влажность при работе	20%-85%
Сертификат	CE/FCC/RoHs
Гарантия	1 год
Упаковка	PSE803, кабель питания, руководство пользователя