

EZ-388ET-60

8-портовый коммутатор Fast Ethernet PoE с 4 портами PoE



Обзор системы

EZ-388ET-60 представляет собой 8-портовый коммутатор Fast Ethernet, который поддерживает расстояние передачи PoE на 250 метров. В нем предусмотрены 4 PoE-порта 10/100 Мбит/с и 4 Ethernet-порта 100 Мбит/с. Используются два режима передачи данных (по умолчанию / расширенный), управляемые с помощью DIP-переключателя.

Особенности

- Коммерческий коммутатор уровня 2
- Поддержка стандартов IEEE802.3, IEEE802.3u и IEEE802.3X
- Автоматическое обучение, хранение MAC, емкость MAC-адресов – 2K
- Поддержка самоадаптивного MDI/MDIX
- Порт RJ45 поддерживает самоадаптацию 10/100 Мбит/с
- Поддержка стандартов питания IEEE802.3af и IEEE802.3at
- Металлическая конструкция
- Поддержка Hi-PoE 60Вт
- Поддержка питания DC 48-57В

Технические характеристики

Модель	EZ-388ET-60
Ethernet-порт	4 порта PoE 10/100 Мбит/с 4 порта 10/100 Мбит/с
Потребление питания PoE	Порт 1 ≤ 60 Вт, порт 2-4 ≤ 30 Вт, общее ≤ 60Вт
Протокол PoE	IEEE802.3af (PoE), IEEE802.3at (PoE+), Hi-PoE
Коммутационная матрица	1,8 Гбит/с
Скорость передачи пакетов	1,19 Mpps
Буферная память	Буферная память 768 Кб
Таблица MAC-адресов	2K
Контроль потока	Включен по умолчанию
Влажность	10 % ~ 90 %
Питания	Адаптер питания DC 48~57 В
Грозозащита	Общий режим 2 кВ Дифференциальный режим 0,5 кВ
Рабочая температура	-10°C~+55°C
Вес	0,48 кг
Размеры (Ш×Г×В)	190 мм×100 мм×30 мм