

Коммутатор PoE 11-AF



Особенности:

11-портовый настольный коммутатор с 8 портами PoE обеспечивает простое подключение устройств к сети. Адаптивные порты Rj45 10/100M, автоопределение MDI/MDIX. Технология plug-and-play. Поддержка автоматического обнаружения и распознавание PoE устройств в соответствии со стандартом IEEE802.3af. Встроенная грозозащита, защищающая коммутатор и PoE устройства.

Применение:

Применяется для подключения к локальной сети устройств с поддержкой питания по PoE стандарта IEEE802.3af метод А, с номинальным напряжением 48 В (от 36 до 57 В) и мощностью электрического тока до 15.4 Вт.

Спецификация:

Классификация	
Модель	PoE 11-AF
Вид	Неуправляемый
Размещение	Настенный, настольный
Порты	
Базовая скорость	10/100 Мбит/сек
Количество портов	11
Количество портов PoE	8
Технические характеристики	
Размер таблицы MAC-адресов	1000
Внутренняя скорость	2,2 Гбит/сек
PoE	IEEE802.3af, до 15.4 Вт на порт, суммарная до 120 Вт.
MDI/MDIX	Автоопределение
Стандарты	IEEE802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	от 0°C до +40°C
Рабочая влажность	От 10% до 90%, без конденсата
Габариты, вес	
Габариты	225 мм*105 мм*32 мм
Вес	1200 г.
Дополнительно	
Комплектация	Блок питания, документация, коммутатор
Сегмент сети 10Мб/с	2 пары UTP/STP (Cat3) ≤100 Метров
Сегмент сети 100Мб/с	2 пары UTP/STP (Cat5) ≤100 Метров