

Спецификация

Неуправляемые PoE коммутаторы



Технические характеристики

Модель	U11-16G2b/2S	U11-8G2b/2G/2S
Сетевые порты	14 портов до 1000 Мбит/с RJ-45, PoE+ 2 порта до 1000 Мбит/с RJ-45, PoE++ 2 порта до 1000 Мбит/с SFP, Uplink	6 портов до 1000 Мбит/с RJ-45, PoE+ 2 порта до 1000 Мбит/с RJ-45, PoE++ 2 порта до 1000 Мбит/с RJ-45, Uplink 2 порта до 1000 Мбит/с SFP, Uplink
Сетевые стандарты	IEEE802.3i 10 BASE-T IEEE802.3u 100 BASE-TX IEEE 802.3ab 1000 BASE-T IEEE802.3x Flow Control	
PoE Стандарт	IEEE 802.3af/at/bt	
Watchdog	Да	
PoE Бюджет	300 Вт	120 Вт
Питание коммутатора	AC 100~240В, 50/60Гц	
Метод коммутации	Store-and-Forward	
Коммутационная способность	36 Гбит/с	24 Гбит/с
Таблица MAC-адресов	8000 адресов media access control (MAC) на систему	
Светодиоды состояния	Power, Link/Activity	
Электрозащита	Молниезащита: 6 кВ, согласно: IEC61000-4-5 Защита от электростатического разряда: 8 кВ, согласно: IEC61000-4-2	
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: от -30°C до 60°C Относительная влажность: от 10% до 90%	

среде	Температура хранения: от -40°C до 70°C	
Физические характеристики	Размеры: 430x180x45мм Вес: 2.2 кг	Размеры: 187x139x43мм Вес: 0,8 кг
Комплектация	Коммутатор x 1 Кабель питания x 1 Руководство x 1 Крепления в стойку x 1	Коммутатор x 1 Кабель питания x 1 Руководство x 1
Система охлаждения	Активная	Пассивная