

Спецификация



Технические характеристики

Модель	EL S-27/24PA
Сетевые порты	24 порта 10/100 Мбит/с RJ-45 PoE, 2 порта 10/100/1000 Мбит/с RJ-45 Uplink 1 порт 10/100/1000 Мбит/с SFP
Сетевые протоколы	IEEE 802.3, IEEE 802.3i 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 1000Base-T, IEEE 802.3af/at, IEEE 802.1q
PoE стандарты	IEEE802.3af/at Power over Ethernet
PoE Power Output	На порт 52В DC, 570мА. Max. 30 Вт (IEEE802.3af/at)
PoE Бюджет	300Вт
Метод коммутации	Store-and-Forward
Коммутационная способность	10.8 Гбит/с
Режимы работы коммутатора	100м/250м
Светодиоды состояния	PWR: 1 информирует о наличии питания на устройстве SFP: информирует о подключении в SFP порт PoE: 24 красный, информирует о наличии подключенных устройств Uplink: 2 информирует о подключении в uplink
Напряжение питания	100~240В AC, 50-60 Гц
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: -35° +65°C Температура хранения: -40° +70°C Влажность 10~90% (без образования конденсата)

Физические характеристики	Размеры: 310*190*45мм Вес: 2 кг
Дальность передачи данных	До 250 метров
Выходной ток	До 30Вт 1/2(+), 3/6(-)
Комплект поставки	27 портовый коммутатор; Кабель питания; Комплект для крепления; Руководство пользователя;
Система охлаждения	Пассивная
Совместимость	Совместим с удлинителем PoE сигнала Optimus EM1260
Рекомендации по установке 1) Установку оборудования производить с обеспечением правил и мер электробезопасности 2) Не допускать установку вблизи нагревательных элементов и не допускать перегрев устройства 3) Установку производить с обеспечением вентиляции оборудования	

Производитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию изделий для улучшения их технологических и эксплуатационных параметров.