

Техническое описание

Неуправляемый коммутатор, 8 PoE+ портов 10/100/1000Base-T,
2 порта 10/100/1000Base-X SFP
BZ-S1108P-G2G-96W

Описание:

BZ-S1108P-G2G-96W это неуправляемый Gigabit Ethernet коммутатор оснащённый 8 портами 10/100/1000Base-T с поддержкой PoE+ суммарной мощностью 96W (120W, 150W опционально) и 2 портами 10/100/1000Base-T. Встроенный чип Smart-Power для точного расчета энергопотребления PoE.

Коммутатор оснащен трехпозиционным DIP-переключателем, позволяющим использовать три режима работы: Normal, Vlan и Video Extender, поддержка технологии Plug and play, делает этот его очень хорошим выбором для IP-камер, беспроводных точек доступа, пользователей VoIP. Металлический корпус 1U поддерживает установку в стойку.

Основные особенности:

- 8 PoE+ портов 10/100/1000Base-TX RJ45, 2 порта 10/100/1000Base-T
- Поддержка PoE+ с общим бюджетом в 96 Вт (120W, 150W опционально) и до 30 Вт на порт
- Поддержка технологии Plug and play
- Встроенный чип Smart-Power для точного расчета выходной мощности
- Поддержка защиты от короткого замыкания и перегрузки по току
- Автоматическая дефектация застрявших IP-камер и перезагрузка IPC
- Коммутатор оснащен трехпозиционным DIP-переключателем, позволяющим использовать три режима работы: Normal, Vlan и Video Extender:
Режим Vlan, изоляция каждого порта с поддержкой PoE, что эффективно улучшает производительность сети
Режим Video Extender, передача данных и мощности на расстоянии до 250м
Режим Switch, передача данных и мощности по умолчанию до 100м.

Характеристики:

Модель	BZ-S1108P-G2G-96W	
Основной тип портов	1-8 порт: 10/100/1000Mbps RJ45 с поддержкой PoE+ 9-10 порт: 10/100/1000Mbps RJ45	
Производительность	Производительность коммутации	20Gbps
	Скорость пересылки пакетов	14.88Mpps
	Jumbo Frame	9216 Bytes
	Размер таблицы MAC адресов	8k
PoE	Максимальный бюджет PoE 96W	
	Максимальный бюджет PoE на порт 30W	
Метод коммутации	Store-and-forward	
Блок питания	in: 100-240VAC, 50/60Hz	
Индикация	Наличие питания Наличие питания на порту Наличие соединения на порту	
Flow control	Full duplex: IEEE802.3x Half duplex: back pressure	
Стандарты	IEEE802.3i 10Base-T IEEE802.3u 100Base-TX IEEE802.3ab 1000Base-T IEEE802.3z 1000 BASE-T Fiber IEEE802.3az Energy Efficient Ethernet IEEE802.3x Управление потоком IEEE802.3af Power over Ethernet IEEE802.3at Power over Ethernet	
Размеры (В x Ш x Г)	45 x 233 x 143мм	
Совместимый кабель	UTP cat.5 или выше	
Условия эксплуатации	Температура эксплуатации: -10°C~45°C Допустимая влажность при эксплуатации: 10%~90%	
	Температура хранения: -20°C~70°C Допустимая влажность при хранении: 5%~95%	

Комплект поставки:

- Коммутатор BZ-S1108P-G2G-96W
- Кабель питания
- Гарантийный талон

Установка и подключение:

Устройство предназначено для эксплуатации в чистом, сухом, не запыленном и хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью, оно должно находиться в стороне от мощных источников тепла.

Не используйте оборудование на улице и в местах с повышенной влажностью.

Не размещайте на устройстве посторонние предметы.

Вентиляционные отверстия коммутатора должны быть открыты.

Температура окружающей среды в непосредственной близости от устройства и внутри его корпуса должна быть в диапазоне от -10 °С до +45 °С.

Не вскрывайте корпус устройства самостоятельно!

Перед очисткой устройства от загрязнений обязательно отключите питание устройства.

Удаляйте пыль с помощью влажной салфетки.

Не используйте жидкие и аэрозольные очистители или магнитные и статические устройства для очистки.

Избегайте попадания влаги в устройство и адаптер питания.

Используйте адаптер питания только из комплекта поставки устройства.

Не включайте адаптер питания, если его корпус или кабель повреждены. Подключайте адаптер питания только к исправным розеткам с параметрами, указанными на адаптере питания.

Гарантийный период начинается с момента приобретения устройства и составляет 12 месяцев.



ООО "Дистрибьюшен компани"

Екатеринбург: 620075, ул. Розы Люксембург 22, оф. 507

Телефон: 8 800 350-60-19, +7 (499) 322-44-71

e-mail: sales@bouz.ru