

Благодарим вас за использование нашего оборудования. Пожалуйста, свяжитесь с нами по любым возникающим вопросам.

Паспорт предназначен для SVB-3724PC. Это коммутатор типа PoE для управления сетью. Вы можете войти в систему на компьютере, чтобы настроить функции, связанные с коммутатором. Его также можно использовать как обычный коммутатор без какой-либо настройки.

Меры предосторожности при установке.

Чтобы обеспечить нормальную работу и срок службы, соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Пожалуйста, установите его в хорошо проветриваемом помещении. Не перекрывайте вентиляционные отверстия коммутатора.
- Не размещайте и не устанавливайте коммутатор под прямыми солнечными лучами или рядом с нагревательным прибором. Оставьте достаточно места (более 10 см), чтобы устройство могло должным образом отводить тепло.
- Не устанавливайте устройство в местах, подверженных воздействию влаги, пыли или сажи.
- Пожалуйста, установите оборудование горизонтально или в устойчивом месте и следите за тем, чтобы оно не упало.
- Не кладите на коммутатор тяжелые предметы.
- Не проливайте на коммутатор жидкость.
- Интерфейсные кабели коммутатора должны быть проложены внутри помещения, на улице кабели не рекомендуется прокладывать во избежание перенапряжения и перегрузки, вызванных молнией.
- Пожалуйста, используйте кабель питания, входящий в комплект поставки изделия.
- Напряжение сети должно соответствовать диапазону входного напряжения.
- Не разбирайте коммутатор без необходимости.
- Пожалуйста, транспортируйте, используйте и храните оборудование в пределах допустимого диапазона влажности и температуры.

Соединительный кабель.

- Пожалуйста, подключите все сетевое оборудование к коммутатору перед подключением кабеля питания.
- Подсоедините один конец кабеля питания к коммутатору, а вилку - к розетке переменного тока.
- Включите устройство, подключенное к коммутатору. Загорится соответствующий индикатор.

Конфигурация коммутатора.

- Настройте IP-адрес компьютера для входа в тот же сегмент сети, что и коммутатор.
- Введите IP-адрес коммутатора в браузере компьютера чтобы войти в интерфейс коммутатора, введите имя пользователя и пароль коммутатора и нажмите "Войти".

⚠ Примечание

IP-адрес коммутатора по умолчанию "192.168.2.1".

Имя пользователя по умолчанию - "admin", пароль по умолчанию - "admin".

системы видеонаблюдения



ПАСПОРТ



УПРАВЛЯЕМЫЙ POE-КОММУТАТОР

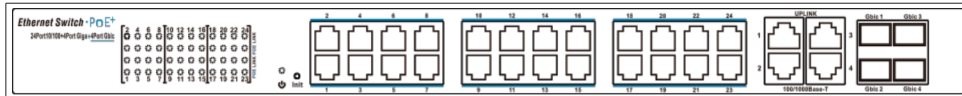
SVB-3724PC

24 PoE порта

4 Uplink/4 SFP

Описание внешнего вида продукта.

Передняя панель



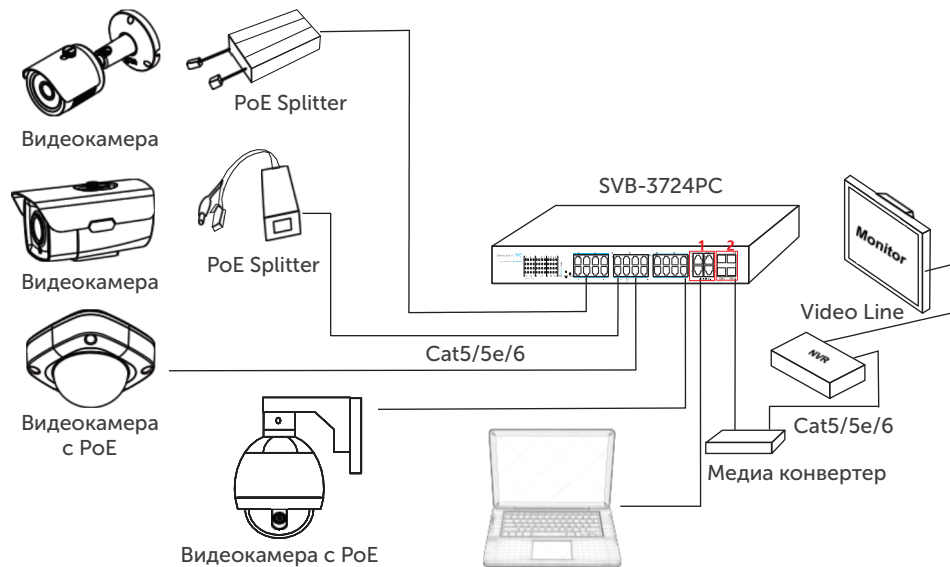
- Передняя панель имеет 28 сетевых портов и 4 оптоволоконных порта:
1~24 ports: 10/100Mbps PoE Ethernet ports;
25~28 ports: WAN1~WAN4 port: 10/100M/1000Mbps Uplink Ethernet port;
Gbic1~Gbic4 ports: Fiber1~Fiber4 port.
- Индикаторы состояния:
Зеленый индикатор 1 ~ 24 портов обозначает PoE питание.
Оранжевый индикатор 1~24 портов обозначает доступ к сети Ethernet.

Передняя панель



На задней панели имеется разъем питания: источник питания переменного тока 100 ~ 240В 50/60 Гц.

Схема установки.



⚠ Примечание

При использовании первого порта Uplink перестает работать первый порт SFP и т.д.

Спецификация.

Питание	Напряжение адаптера питания	Вход 100-240 В / переменный ток 50/60 Гц
	Максимальная мощность питания	370W
Уровень защиты	Грозозащита	
	Пресс-форма: +/-4 KB	
	Дифференциальный режим: +/-2 KB	
Сетевой разъем	Сетевые порты	1~24 port: 10/100Mbps PoE Ethernet port 25~28 port: 10/100/1000Mbps WAN1~WAN4 port
	Дистанция передачи	1~24 порта: Рекомендуемое расстояние составляет 100 м
	Среда Передачи	Cat5/5e/6 стандартный сетевой кабель/оптоволокно
Сеть	Сетевые стандарты	IEEE802.3/10BASE-T Ethernet IEEE802.3u/100BASE-TX Ethernet IEEE802.3ab 1000BASE-T Ethernet
	Максим. Размер Кадра	1536 Bytes
	Таблица MAC адресов	2K
	PoE стандарт	IEEE802.3af/at
PoE	Тип PoE	End-Span (4/5+; 7/8-)
	Потребл. мощность PoE	at, (every port)
Индикаторы	PoE Ethernet	PoE: зеленый индикатор указывает на то, что PoE включен
		Ethernet: желтый индикатор указывает на то, что соединение Ethernet в действии
Окружающая среда	Рабочая температура	0°C~55°C
	Температура хранения	-40°C~85°C
	Влажность при работе	0%-90% без конденсации
	Влажность при хранении	0%-95% без конденсации
Размер (Д x Ш x В), мм	441 x 300 x 44 мм	
Материал	SECC	
Цвет	Темно-серый	
Наработка на отказ	>30000ч	

Комплект поставки.

- Коммутатор;
- Кабель питания;
- Руководство пользователя.

⚠ Примечание

Для стандарта 802.3af используется обжим типа В. Для подключения PoE устройства нужно использовать 4-х парный кабель. Передача информации происходит по жилам 1, 2, 3, 6 передача питания по жилам 4, 5, 7, 8.