

PoE Коммутатор, 8 PoE + 2 COMBO

CO-SWP8Fv2



PoE-коммутатор для CCTV. 8xRJ45 PoE 10/100 до 30Вт и 2xRJ45 Uplink 10/100/1000. 2xSFP 10/100/1000 (совмещенные с 2xRJ45). Неуправляемый. Производительность до 5,6Gbps / 4,2Mpps. Store-And-Forward, Auto-negotiation, Flow Control, Full duplex. Бюджет PoE до 120Вт. Питание AC 220В / 50Гц (встроенный блок питания). Температурный диапазон -20°C ~ +55°C, вес 1710г, размеры 270x181x44мм. Металлический 10,6" кожух (в комплекте 19" скобы, кабель питания 220В)

Паспорт.

Технические характеристики

Параметры	CO-SWP8Fv2
Сетевой порт	8xPoE 10/100 + 2xUplink 10/100/1000 RJ45
Оптический порт	2xSFP 10/100/1000 (Совмещенные с 2xRJ45)
Управление по сети	Неуправляемый
Поддержка сетевого протокола	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE 802.3af /at
Архитектура	Store-And-Forward
Таблица MAC адресов	16K
Размер буфера	4Mb
Производительность	5,6Gbps / 4,2Mpps
Типы согласования	Auto-negotiation (10/100, full duplex), Flow Control, Auto-MDI/MDI-X, Автосогласование PoE
Дальность передачи, км	от 0 до 25км (определяется модулем SFP)
Рабочая длина волны, нм	1310 и 1550 (определяется модулем SFP)
Поддержка типа оптического волокна	2x SMF (одномодовое оптическое волокно) 9/125µm
LED индикация	Рабочий статус, активность PoE, активность порта.
Используемые PoE жилы UTP	(+)1/2, (-)3/6 или (+)4/5, (-)7/8
Тип PoE выхода, мощность, Вт	IEEE802.3af/at до 30Вт на порт 1-8, до 120Вт полное.
Питание, В	Блок питания встроенный, AC 220В / 50Гц
Потребление, Вт	до 150Вт
Диапазон рабочих температур, °C	-20 °~ 55 °C
Диапазон влажности	5 ~ 90% (без конденсирования)
Вес, г	1710
Размеры, мм	270x181x44
Класс защиты, IPxx	IP20
Тип корпуса	Металлический 10,6" кожух. В комплекте 19" скобы, кабель питания 220В.

Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим параметрам, указанным в настоящем руководстве, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации изделия. Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев с даты продажи. При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты выпуска. Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности изделия являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания;
- неправильное подключение (ошибка в схеме соединения);
- механические повреждения.

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего паспорта.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

Дата выпуска _____ Дата продажи _____

МП

МП

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «СОУЭ «Тромбон»

Россия, г. Москва.

www.cctvonix.ru