

РоЕ коммутатор, Уличный, 4 РоЕ + 1 SC (SFP)

CO-WF-POE04F



Уличный IP65 PoE коммутатор. 4xRJ45 PoE 10/100 до 30W и 1xSC Tx:1310/Rx:1550 SFP 155Mbit. Производительность 1Gbps / 12.96Mbps. Store-And-Forward, Auto-negotiation, Flow Control, Full duplex. VLAN. Storm Control. Бюджет PoE до 60W. Питание 100 ~ 240V AC, потребление до 65W. Температурный диапазон -40°C ~ +75°C, IP65, вес 1250г, размеры 350x220x70мм. Пластиковый кожух. Комплект для установки на стену и столб.

Паспорт. Технические характеристики

Параметры	CO-WF-POE04F
Сетевой порт	4xPoE 10/100
Оптический порт	1xSC Tx:1310/Rx:1550 SFP 155Mbit
Управление по сети	Неуправляемый
Управление механическое	VLAN on/off
Поддержка сетевого протокола	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Архитектура	Store-And-Forward
Таблица MAC адресов	4K
Размер буфера	1,75Mb
Производительность	1Gbps / 12.96Mbps
Типы согласования	VLAN, Storm control, Auto-negotiation (10/100/1000, full duplex), Flow Control, Auto-MDI/MDI-X, Автосогласование PoE
Дальность передачи, км	от 0 до 20км (определяется модулем SFP)
Рабочая длина волны, нм	1310 и 1550 (определяется модулем SFP)
Поддержка типа оптического волокна	1x SMF (одномодовое оптическое волокно) 9/125µm
LED индикация	Питание, Uplink порт, активность порта, наличие PoE.
Используемые PoE жилы UTP	(+)1/2, (-)3/6
Тип PoE выхода, мощность, Вт	IEEE802.3af / 802.3at, до 30Вт на порт, до 60Вт полное.
Питание, В	Питание от AC100 ~ 240V 50-60Hz. Встроенный блок питания. Зажимная клемная колодка. Кабель питания в комплект не входит.
Потребление, Вт	до 65
Диапазон рабочих температур, °C	-40°C ~ +60°C
Диапазон влажности	10 ~ 90% (без конденсирования)
Вес, г	1270
Размеры, мм	350x220x70
Класс защиты, IPxx	IP65
Тип корпуса	Пластиковый кожух. Комплект для установки на стену и столб.

Комплектация: коммутатор-1шт; кронштейн – 1шт, хомуты- 2шт, паспорт - 1шт

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.cctvonyx.ru