

Промышленный PoE коммутатор (8xRJ45 PoE, 8xSFP) ComOnyx CO-PF-8GP8SFP-P510



CO-PF-8GP8SFP-P510 - Промышленный управляемый PoE коммутатор для CCTV. 8xRJ45 PoE 10/100/1000 до 30W и 8xSFP 100/1000. Производительность 32Gbps /23.81Mpps. Store-And-Forward, Auto-negotiation, Flow Control, Full duplex. Бюджет PoE до 120W. Резервируемое питание 48~57VDC, потребление до 140W. Температурный диапазон -40°C ~ +80°C, IP40, вес 1100г, размеры 165x148x54мм. Металлический кожух, крепление на DIN рейку в комплекте.

Паспорт. Технические характеристики.

Параметры	CO-PF-8GP8SFP-P510
Сетевой порт	8xPoE 10/100/1000 Base-TX RJ45
Оптический порт	8xSFP 10/100/1000
Управление по сети	Управляемый L2+
Поддержка сетевого протокола	IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE802.1Q VLAN, IEEE802.1D STP, Storm Control IGMP, DHCP, Aggregation,
Архитектура	Store-And-Forward
Таблица MAC адресов	8K
Размер буфера	6Mb
Производительность	32Gbps /23.81Mpps
Типы согласования	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	2x SMF (одномодовое оптическое волокно) 9/125µm
LED индикация	Рабочий статус, full/half duplex, активность порта.
Используемые PoE жилы UTP	(+)1/2, (-)3/6
Тип PoE выхода, мощность, Вт	IEEE802.3af / 802.3at, до 30Вт на порт, до 120Вт полное
Питание, В	Резервируемое питание от двух источников 48-57VDC, блок питания в комплект не входит
Потребление, Вт	до 140
Диапазон рабочих температур, °C	-40°C ~ +80°C
Диапазон влажности	10 ~ 90% (без конденсирования)
Вес, г	1100
Размеры, мм	165x148x54
Класс защиты, IPxx	IP40
Тип корпуса	Металлический кожух, возможность крепления на DIN рейку в комплекте.

Комплектация: коммутатор-1шт; разъем для резервного блока питания – 1шт; Data кабель – 1шт; крепление на DIN рейку – 1шт, 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
ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
ООО «СОУЭ «Тромбон»
Россия, г. Москва.
www.cctvonyx.ru

МП