

## Промышленный РоЕ коммутатор (8xRJ45, 2xSFP) ComOnyx CO-SWP8G2F-P509v2



СО-SWP8G2F-P509v2- Промышленный РоЕ коммутатор для ССТV. 8xRJ45 10/100/1000 и 2xSFP 100/1000. Производительность 20Gbps /14.88Mpps. Store-And-Forward, Auto-negotiation, Flow Control, Full duplex. Бюджет РоЕ до 240W. Резервируемое питание 48~57VDC, потребление до 6W. Температурный диапазон -40°C ~ +75°C, вес 910г, размеры 163x110x46мм. Металлический кожух, крепление на DIN рейку в комплекте.

## Паспорт.

Технические характеристики.

Название	CÔ-SWP8G2F-P509v2
Сетевой порт	8xPoE 10/100/1000 RJ45
Управление по сети	Неуправляемый
Оптический порт	2xSFP 10/100/1000
Поддержка сетевого протокола	IEEE802.3,IEEE802.3u,IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE 802.3x, IEEE802.3 af/at
Архитектура	Store-And-Forward
Таблица МАС адресов	8K
Производительность	20Gbps /14.88Mpps
Типы согласования	Auto-negotiation (10/100/1000, full duplex), Flow Control, Auto-MDI/MDI-X, Автосогласование РоЕ
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, активность порта, активность порта SFP.
Используемые PoE жилы UTP	(+)1/2, (-)3/6
Тип РоЕ выхода, мощность, Вт	IEEE802.3af / 802.3at, до 30Вт на порт, до 240Вт полное
Питание, В	Резервируемое питание от двух источников 48-57VDC, блок питания в комплект не входит.
Потребление, Вт	до 6
Диапазон рабочих температур, °С	-40°C ~ 75°C
Диапазон влажности	5-95%
Вес, г	910
Размеры, мм	163x110x46
Класс защиты, ІРхх	IP40
Тип корпуса	Металлический кожух, возможность крепления на DIN рейку в комплекте.

**Комплектация:** коммутатор-1шт; разъем для резервного блока питания – 1шт; крепления 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	МП

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «СОУЭ «Тромбон» Россия, г. Москва. www.cctvonyx.ru