

# Промышленный PoE коммутатор с 4xRJ45 портами ComOnyx CO-PF-4P2F-P505M



**CO-PF-4P2F-P505M** - Промышленный PoE коммутатор для CCTV. 4xRJ45 PoE 10/100 до 30Вт и 2xUplink 10/100/1000. 2xSFP 10/100/1000 (совмещенные с 2xRJ45). Управляемый. Производительность 64Gbps / 3.57Mpps. Store-And-Forward, Auto-negotiation, Flow Control, Full duplex. Бюджет PoE до 60Вт. Резервируемое питание 48~57VDC, потребление до 70Вт. Температурный диапазон -40°C ~ +75°C, IP40, вес 900г, размеры 145x133x42мм. Металлический кожух, крепление на DIN рейку в комплекте.

## Паспорт. Технические характеристики.

Название	CO-PF-4P2F-P505M
Сетевой порт	4xPoE 10/100 Base-TX RJ45 + 2xUplink 10/100/1000 Base-T(X) RJ45
Оптический порт	2xSFP 10/100/1000 (Совмещенные с 2xRJ45)
Управление по сети	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, IEEE802.1W RTSP, IEEE802.1D STP, IEEE802.1s MSTP, Storm Control, IGMP, DHCP, Aggregation IEEE 802.3ad, IEEE 802.1p, QoS, ACL
Архитектура	Store-And-Forward
Таблица MAC адресов	16K
Размер буфера	4Mb
Производительность	64Gbps / 3.57Mpps
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	Питание, 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	Резервируемое питание от двух источников 48-57VDC, блок питания в комплект не входит
Потребление, Вт	до 70
Диапазон рабочих температур, °C	-40°C ~ +75°C
Диапазон влажности	5 ~ 95% (без конденсирования)
Вес, г	900
Размеры, мм	145x133x42
Класс защиты, IPxx	IP40
Тип корпуса	Металлический кожух, возможность крепления на DIN рейку в комплекте.

**Комплектация:** коммутатор-1шт; разъем для резервного блока питания-1шт; крепеж для DIN рейки-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 «Громбон»

Россия, г. Москва.

[www.cctvonyx.ru](http://www.cctvonyx.ru)