

PoE экстендер ComOnyx CO-PE-B25-P103v2



CO-PE-B25-P103v2 - PoE Экстендер предназначен для увеличения расстояния передачи данных и питания по Ethernet на расстояние до 100м. Удлинение линии PoE (суммарная длина линии до 200 метров). Один PoE вход 25,5Вт (IEEE802.3af) на один PoE выход 22Вт (IEEE802.3af). Максимальная линия из 3шт до 400м с питанием до 6Вт. Автоопределение типа PoE. Скорость передачи 10/100Мбит/с. Питание от PoE линии. Пластиковый кожух, IP20, возможно крепление на стену, 145x60x40мм, Вес 110г.

Паспорт. Технические характеристики.

Название ComOnyx	CO-PE-B25-P103v2
Входы	1x RJ45 (PoE+Data)
Выходы	1x RJ45 (PoE+Data)
Скорость Ethernet, Мбит/сек	10/100
Длина линии Ethernet, м	PoE линия - 100м до и 100м после устройства (кабель UTP не ниже категории 5е)
Тип PoE входа, мощность, Вт	IEEE802.3af (15,4Вт), IEEE802.3at (25,5Вт)
Тип PoE выхода, мощность, Вт	При входе IEEE802.3at 25,4Вт - выход IEEE802.3at до 22Вт. При входе IEEE802.3af 15,4Вт - выход IEEE802.3af до 12Вт. При линии 200м из одного экстендера до 22Вт, при 300м из 2шт до 12Вт, при 400м из 3шт до 6Вт
Детекция PoE	Автоматическая, 802.3af / 802.3at
Используемые PoE жилы UTP	Вход (+)3/6, (-)1/2 или (+)4/5, (-)7/8, Выход (+)1/2, (-)3/6
Протоколы	802.3u, 802.3x, 802.3af, 802.3at
Архитектура	Store-And-Forward
Индикация LED	Каждый порт RJ45 - зеленый активный, желтый передача и индикатор работы PoE
Питание, Вольт	Питание от линии PoE
Потребляемая мощность, Вт	1,5
Диапазон влажности	0 ~ 90% (без конденсирования)
Диапазон рабочих температур, °C	-10°C ~ +45°C
Вес, г	110
Размеры, мм	145x60x40
Класс защиты, IPxx	IP20
Тип корпуса	Пластиковый кожух, возможность крепления на стену

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