

Грозозащита витой пары RJ45 с РоЕ

CO-PL-P407



Предназначена для защиты оборудования от высокоимпульсных наводок, электромагнитного поля и от грозы (молний). Требует заземления.

Паспорт. Технические характеристики.

Параметры	CO-PL-P407
Входы	1x RJ45
Выходы	1x RJ45, 1x провод заземления
Поддержка стандарта	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Скорость Ethernet, Mb	10/100/1000
Падение полезного сигнала, dB	<0,2
Время срабатывания, нс	<1
Защищаемые жилы UTP	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
Номинальный уровень рабочего напряжения, Вольт	48VDC для РоЕ жил UTP / 5VDC для Ethernet жил UTP
Максимальный уровень рабочего напряжения, Вольт	60VDC для PoE жил UTP / 6VDC для Ethernet жил UTP
Уровень срабатывания защиты, Вольт	90V для PoE жил UTP / 20V для Ethernet жил UTP
Максимальный уровень напряжения разряда, Вольт	6KV
Номинальный ток разряда разъема RJ45, Imax	750A для РоЕ жил UTP / 750A для Ethernet жил UTP
Максимальный ток разряда разъема RJ45, Imax	750A для PoE жил UTP / 750A для Ethernet жил UTP
Провод заземления	Длина 150мм, сечение 2,5мм ² , оканчивается клеммой
Индикация LED	
Диапазон влажности	0 ~ 95% (без конденсирования)
Диапазон рабочих температур, °С	0°C ~ +55°C
Вес, г	90
Размеры, мм	129x47x34
Размеры, мм	133x55x46
Класс защиты, ІРхх	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
МΠ	МΠ

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

Схема подключения:

