

Двухканальное устройство грозозащиты линии Ethernet + PoE

CO-PL-P411-2P



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

Паспорт. Технические характеристики.

Название	CO-PL-P411-2P
Входы	2x RJ45
Выходы	2x RJ45, 1x провод заземления
Поддержка стандарта	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Скорость Ethernet, Mb	10/100/1000
Падение полезного сигнала, dB	<0,1
Время срабатывания, нс	<1
Защищаемые жилы UTP	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
Номинальный уровень рабочего напряжения, В	48VDC для PoE жил UTP / 5VDC для Ethernet жил UTP
Максимальный уровень рабочего напряжения, В	68VDC для PoE жил UTP / 6VDC для Ethernet жил UTP
Уровень срабатывания защиты, В	100V для PoE жил UTP / 20V для Ethernet жил UTP
Максимальный уровень напряжения разряда, В	3KV
Максимальный ток разряда разъема RJ45, Imax	1.5kA для PoE и Ethernet жил UTP
Провод заземления	Длина 280мм, сечение 1,5мм ² , оканчивается клеммой
Диапазон влажности	0 ~ 95% (без конденсирования)
Диапазон рабочих температур, °C	-35°C ~ +75°C
Вес, г	190
Размеры, мм	101x65x28
Класс защиты, IPxx	IP40
Тип корпуса	Металлический 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