

Грозозащита ComOnyx CO-PL-V1/ACDC1-P406



Назначение : Грозозащита линии
PoE

Паспорт. Технические характеристики.

Название	CO-PL-V1/ACDC1-P406
Входы	1x двухконтактная клеммная колодка, 1x BNC
Выходы	1x двухконтактная клеммная колодка, 1x BNC, 1x провод заземления
Поддержка стандарта	AHD-M (720p), CVBS (960H)
Падение полезного сигнала, dB	<0,2
Время срабатывания, нс	<1нс (Клеммная колодка <25нс)
Поддерживаемый кабель, волновое сопротивление, Пропускная способность	Коаксиальный кабель, BNC 75Ohm, более 10Mhz
Номинальный уровень рабочего напряжения, Вольт	Клеммная колодка: 12/24V AC/DC, BNC разъем: до 5V
Максимальный уровень рабочего напряжения, Вольт	Клеммная колодка: 36 AC/DC, BNC разъем: до 6V
Уровень срабатывания защиты, Вольт	Клеммная колодка: 200V AC/DC, BNC разъем: 20V
Максимальный ток разряда BNC разъема, I _{max}	10KA
Максимальный ток разряда клеммной колодки, I _{max}	10KA
Провод заземления	Длина 150мм, сечение 2,5мм ² , оканчивается клеммой
Индикация LED	
Диапазон влажности	0 ~ 95% (без конденсирования)
Диапазон рабочих температур, °C	-20°C ~ +50°C
Вес, г	178
Размеры, мм	112x64x28
Класс защиты, IPxx	IP20
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 – 24 месяца 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 "ТД ОНИКС"
Россия, г. Москва.
www.cctvonyx.ru