

Грозозащита ComOnyx CO-PL-V1P1-P406v2



Грозозащита линии 12/24Вольт и коаксиального кабеля 75 Ом. Поддержка АНD до 5Мр и CVBS сигналов. Падение полезного сигнала не более 0,2дБ. Время срабатывания до 1нс, для клеммной колодки до 25нс. Максимальный ток разряда для клеммной колодки и разъема ВNC 10КА. Вес 180г, размеры 104х51х38мм. Металлический кожух IP20, от -20 до +50град, крепление на стену.

Паспорт. Технические характеристики.

Название	CO-PL-V1P1-P406v2
Входы	1х двухконтактная клеммная колодка, 1х BNC
Выходы	1х двухконтактная клеммная колодка, 1х BNC, 1х провод заземления
Поддержка стандарта	AHD 5/4/2/1Mp, CVBS 960H
Падение полезного сигнала, dB	≤0,2
Время срабатывания, нс	≤1 (Клеммная колодка ≤25нс)
Поддерживаемый кабель, волновое сопротивление, Пропускная способность	Коаксильный кабель, BNC 75Om, более 10Mhz
Номинальный уровень рабочего напряжения, Вольт	Клеммная колодка: 12/24V AC/DC, BNC разъем: до 5VDC
Максимальный уровень рабочего напряжения, Вольт	Клеммная колодка: 36V AC/DC, BNC разъем: до 6VDC
Уровень срабатывания защиты, Вольт	Клеммная колодка: 200V AC/DC, BNC разъем: 20VDC
Максимальный ток разряда разъема BNC, Imax	10KA
Максимальный ток разряда клеммной колодки, Ітах	10KA
Провод заземления	Длина 100мм, сечение 2,5мм², оканчивается клеммой
Диапазон влажности	0 ~ 95% (без конденсирования)
Диапазон рабочих температур, °С	-20°C ~ +50°C
Вес, г	180
Размеры, мм	104x51x38
Класс защиты, ІРхх	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 – 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