



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

CO-PLS-P408

**ГРОЗОЗАЩИТА ВИТОЙ ПАРЫ RJ45 С PoE,
УЛИЧНАЯ**



Арт. 100-073

comonyx.com / cctvonyx.ru

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство грозозащиты CO-PLS-P408 для локальной вычислительной сети скоростью до 1000Мбит/с. Предназначено для защиты цепи Ethernet с поддержкой PoE, защищает все 4 пары проводников в сетевом кабеле. Имеет уличное исполнение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	CO-PLS-P408
Входы	1х клеммная колодка RJ45
Выходы	1х клеммная колодка RJ45
Поддержка стандарта	IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt
Скорость Ethernet, Mb	10/100/1000
Падение полезного сигнала, dB	≤1
Время срабатывания, нс	≤1
Защищаемые жилы UTP	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
Номинальный уровень рабочего напряжения, В	48В
Максимальный уровень рабочего напряжения, В	58В
Уровень срабатывания защиты, В	90В для PoE жил UTP
Максимальный уровень напряжения разряда, В	10кВ
Номинальный ток разряда разъема RJ45, I _{max}	10кА для PoE жил UTP
Максимальный ток разряда разъема RJ45, I _{max}	20кА для PoE жил UTP
Провод заземления	Клемма для провода заземления, провод длина 500мм, сечение 3,5мм ² , в комплекте
Диапазон влажности	0 - 95%
Вес, г	170
Размеры, мм	108 x 97 x 35
Размер инд. упаковки, мм	115 x 110 x 55
Класс защиты, IPxx	IP67
Тип корпуса	Пластиковый кожух, возможность крепления на стену
* Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления.	

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Устройство грозозащиты: 1шт
2. Руководство по эксплуатации: 1шт
3. Упаковка: 1шт

ОПИСАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ

1. «In» - Разъем подключения линейного кабеля, соединяющего локальное и удаленное устройства передачи сигналов.
2. «Out» - Разъем подключения защищаемого оборудования.
3. Контакт подключения кабеля заземления.



УСТАНОВКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

После распаковки необходимо произвести осмотр устройства.

Убедитесь в отсутствии механических повреждений.

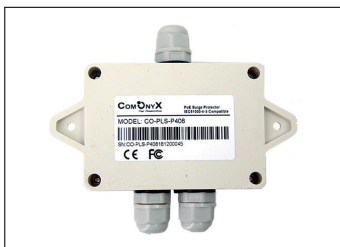
Перед установкой и подключением устройства обязательно отключите питание от защищаемых устройств.

Соблюдайте правильность подключения оборудования: «IN» –подключение внешней линии, «OUT» – защищаемое оборудование.

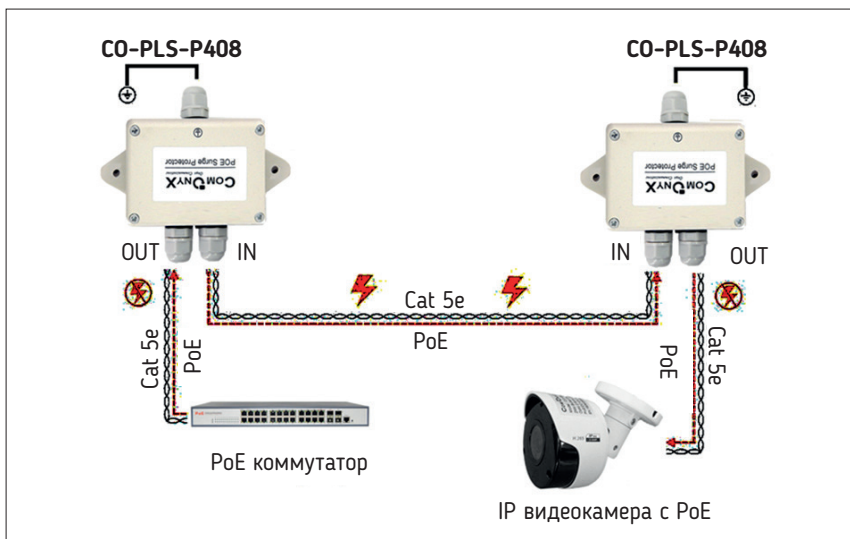
Кабель заземления должен быть прочным, достаточной длины и сечением не менее 2,5мм. В процессе эксплуатации периодически проверяйте целостность кабеля заземления. В случае необходимости, своевременно производите замену кабеля и ремонт системы заземления.

ВНИМАНИЕ

Не прокладывайте линейный кабель и кабель, соединяющий устройство грозозащиты с защищаемым устройством, в непосредственной близости друг от друга.



ТИПОВАЯ СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для исправной работы устройства необходимо соблюдать меры безопасности и правила эксплуатации:

Не погружайте устройство в воду.

Не допускайте детей к монтажу и использованию устройства.

Не используйте устройство если оно повреждено или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать устройство. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты.

Необходимо обеспечить достаточную вентиляцию устройства, не помещайте его в скрытые полости.

Устройство Не предназначено для уличного использования.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающем предотвращение товара от механических и климатических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизацию необходимо осуществлять в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Обращаем Ваше внимание, что, в связи с постоянным совершенствованием конструкции и технологии, в данное устройство могут быть внесены изменения, не ухудшающие его параметры и не отмеченные в настоящем руководстве.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в настоящем руководстве. Замена устройств осуществляется только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ В СЛУЧАЕ:

Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки устройства в товарном виде.
Видимых физических повреждений и/или следов вскрытия устройства.
Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные бедствия, военные действия или иное.
Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Примечание: Отсканируйте QR-код, чтобы скачать программное обеспечение и справочные материалы по данной модели.
Также данную информацию можно найти на сайте <https://comonyx.com>



Этот товар
на сайте

Изготовитель: Shenzhen Hi-Net Technology Company Ltd
Адрес изготовителя: Add:4F, Dth Building, Zhengchangda Industrial Zone, Fuyong Town, Baoan District, Shenzhen City
Поставщик: ООО «Онник СБ»
Адрес поставщика: 127018, г. Москва, ул. Складочная, д.1, стр.1, под.2, этаж 2, офис 1720

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии

