



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

CO-PLI-P409



**ГРОЗОЗАЩИТА ВИТОЙ ПАРЫ RJ45 С POE,
ПРОМЫШЛЕННАЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ НА DIN РЕЙКУ**

Арт. 100-072

comonyx.com / cctvonyx.ru

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство грозозащиты CO-PLI-P409 предназначено для защиты Ethernet цепей с поддержкой PoE. Защищает все 4 пары проводников в сетевом кабеле. Поддерживает пропускную способность 1 Гбит/с. Имеет промышленное исполнение в металлическом корпусе с классом защиты IP 40. Крепление на DIN рейку в комплекте.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	CO-PLI-P409
Входы	1x RJ45
Выходы	1x RJ45, 1x клемма 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 PoE жил UTP / 5VDC для Ethernet жил UTP
Максимальный уровень рабочего напряжения, Вольт	57VDC для PoE жил UTP / 6VDC для Ethernet жил UTP
Уровень срабатывания защиты, Вольт	70V для PoE жил UTP / 20V для Ethernet жил UTP
Максимальный уровень напряжения разряда, Вольт	6KV
Номинальный ток разряда разъема RJ45, I _{max}	750A для PoE и Ethernet жил UTP
Максимальный ток разряда разъема RJ45, I _{max}	750A для PoE жил UTP / 750A для Ethernet жил UTP
Провод заземления	В комплекте не поставляется
Диапазон влажности	0 ~ 95% (без конденсирования)
Диапазон рабочих температур, °C	-40°C ~ +80°C
Вес, г	160
Размеры, мм	32x102x49
Размер инд. упаковки, мм	46x133x55
Класс защиты, IPxx	IP40
Тип корпуса	Металлический кожух, возможность крепления на DIN рейку в комплекте.
* 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. «**Out**»: Разъем для подключения защищаемого оборудования.
2. «**In**»: Разъем подключения линейного кабеля, соединяющего локальное и удаленное устройства передачи сигналов.
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.

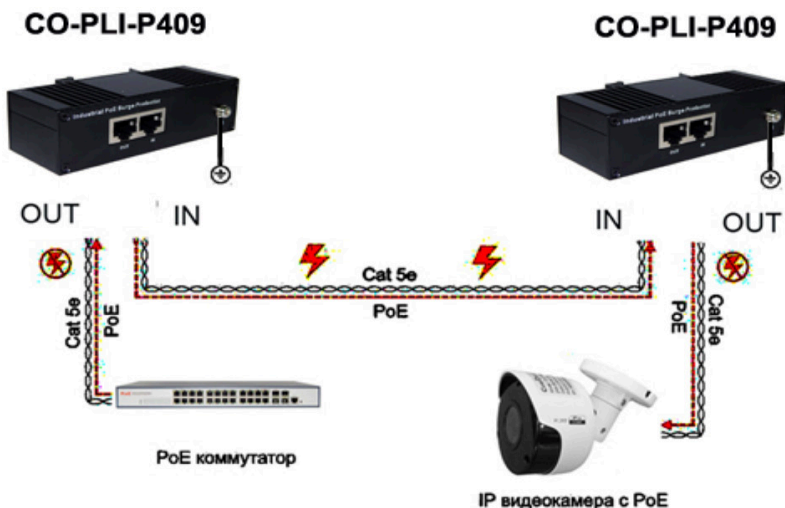
Кабель заземления должен быть прочным, достаточной длины и сечением не менее 2,5мм²

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.

Срок эксплуатации: 5 лет

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



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.

Изготовитель: Shenzhen Hi-Net Technology Company Ltd

Адрес изготовителя: Add: 4F, Dth Building, Zhengchangda Industrial Zone, Fuyong Town, Baoan District, Shenzhen City

Поставщик: ООО «Оникс СБ»

Адрес поставщика: 127018, г. Москва, ул. Складочная, д.1, стр.1

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

