



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

CO-PSI-P304

РоЕ сплиттер, выход 12В или 5В



Арт. 100-081

comonyx.com / cctvonyx.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	CO -PSI-P304
Входы	1x RJ45 (PoE+Data)
Выходы	1x RJ45 (Data), 1x DC (Power)
Управление механическое	DIP-переключатели: 1 и 2 вверх (off) 12В, 1 и 2 вниз (ON) 5В
Скорость Ethernet, Мбит/сек	10/100
Длина линии Ethernet, м	100м до и 100м после устройства (кабель UTP категории 5е)
Тип PoE входа, мощность, Вт	IEEE802.3af (15,4Вт), IEEE802.3at (25,5Вт)
Детекция PoE	Автоматическая, 802.3af/802.3at
Используемые PoE жилы UTP	(+)4/5, (-)7/8
DC выход, Вольт, Вт, А	1x 5/12VDC (выбирается переключателем), 12W при 802.3af и 24W при 802.3at для 12VDC; 10W для 5VDC. (I _{max} вых = 2А для 5/12VDC)
Протоколы	802.3i, 802.3u, 802.3x, 802.3af, 802.3at
Индикация LED	Индикатор работы портов входа и выхода.
Питание, Вольт	Питание от линии PoE
Потребление, Вт	1,5
Диапазон рабочих температур, °С	-20°С ~ +55°С
Вес, г	145
Размеры, мм	80x76x25
Класс защиты, IPxx	IP20
Тип корпуса	Металлический кожух, возможность крепления на стену

* Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

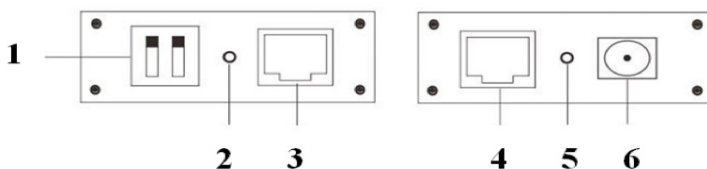
PoE сплиттер, предназначен для разделения линии PoE на линию питающего напряжения DC 5/12В и линию Ethernet. Управление сплиттером осуществляется DIP-переключателями для изменения питающего напряжения DC 5/12В. Возможно удлинение линии Ethernet на дополнительные 100 метров. Исполнение в металлическом корпусе IP20, с возможностью крепления на стену. Поддерживаемые температуры -20°С ~ +55°С. Питание от линии PoE.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. PoE сплиттер CO -PSI-P304: 1шт;
2. Руководство по эксплуатации: 1шт;
3. Упаковка: 1шт.

ОПИСАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ PoE СПЛИТТЕРА

1. DIP-переключателями для изменения питающего напряжения DC 5/12В.
(DIP1,2 вниз(ON) - 5В; DIP1,2 вверх(OFF) - 12В)
2. Индикатор PoE.
3. Входной порт PoE.
4. Выходной порт Ethernet RJ45.
5. Индикатор питания 12В.
6. Разъем выхода питания.



УСТАНОВКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

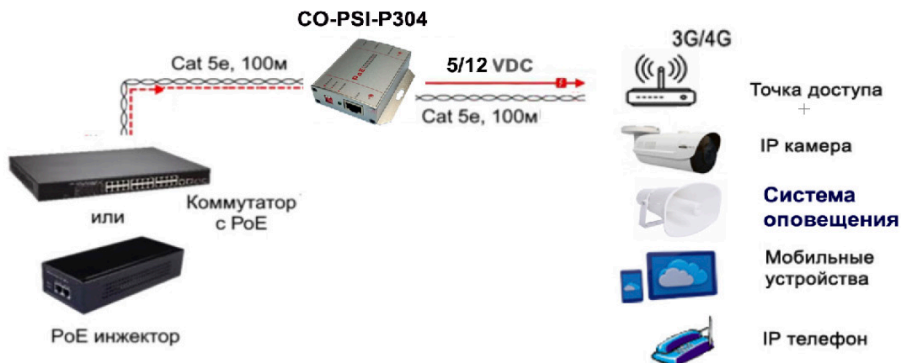
После распаковки необходимо произвести осмотр устройства.

Убедитесь в отсутствии механических повреждений.

PoE-сплиттер может получать питание PoE от PoE коммутаторов и PoE инжекторов только по протоколу IEEE802.3af / 802.3at/ 802.3bt.

Произведите подключение сетевых устройств к PoE сплиттеру согласно схеме.

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 к настоящему 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://comonux.com>



Этот товар
на сайте

Изготовитель: ONV Technologies Co., Ltd

Адрес изготовителя: F4-6, Buliding A, Senyutai Industrial Area, Hua'ning Rd., Dalang, Longhua, Shenzhen

Поставщик: ООО «Оникс 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.

