

POE Инжектор

IPTRONIC

IPT-INJECTOR POE MB-20



Описание

Однопортовый инжектор IPTRONIC IPT-INJECTOR POE MB-20 предназначен для подачи питания на сетевое устройство по кабелю «витая пара». С помощью технологии PoE (питание и данные передаются по одному и тому же сетевому кабелю) нет необходимости прокладывать дополнительный кабель питания. Устройство используется для питания по технологии PoE IP устройств, расположенных на расстоянии до 100 метров. Идеально подходит, когда компьютерный кабель уже проложен, а дополнительный кабель проложить нет возможности, дорого или не целесообразно. Мощности устройства 20Вт достаточно чтобы обеспечить удаленное питание для некоторых поворотных PTZ камер и всех стационарных IP камер видеонаблюдения, беспроводных точек доступа, PoE удлинителей, IP домофонов и прочих сетевых устройств. Функции, представленные в инжекторе, дают пользователю преимущества гибкой установки сети при меньших затратах и времени простоя.

Характеристики

Параметры Ethernet:

IEEE802.3 10 Base-T Ethernet

IEEE802.3u 100 Base-Tx Fast Ethernet

Количество входных портов RJ-45: 1

Количество выходных портов RJ-45 : 1

Поддержка стандартов PoE:

IEEE 802.3af

Выходное напряжение PoE, В: DC 44 - 57В

Максимальная мощность PoE: 30 Вт

Питание PoE и полярность:

Метод В: 4,5(+)/7,8(-)

Требования входному току:

0,3А при AC 100 ~ 240В

Частота: 50~60 Hz

Грозозащита: 1кВ

LED-индикация:

Индикатор питания и индикатор PoE

Размеры (ДхШхВ), мм: 83x48x60

Масса, г: 85

Рабочая температура: -15 ~ 55 градусов

Относительная влажность:

0 ~ 95 % (без конденсации)

Сертификация: RoHS Compliant,

CE/FCC, EN 60950:2006

Отзывы и предложения присылайте на почту:

info@iptronic.ru

По техническим вопросам по телефону:

+7(495)-278-02-08 (доб 1)

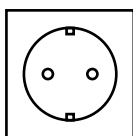
iptronic.ru

IPTRONIC IPT-INJECTOR POE MB-20

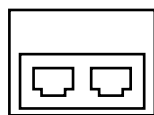
Примеры схемы подключения



Кабель питания
100 ~ 240 В



инжектор IPTRONIC
IPT-INJECTOR POE MB-20



Кабель Ethernet

UTP cat 5e и выше,
дистанция до 100 метров

в порт IN подключается
Кабель Ethernet

из порта OUT выходит
Кабель Ethernet, по которому
передаются данные и питание
для устройства

PoE до 20Вт + Ethernet

UTP cat 5e и выше,
дистанция до 100 метров



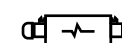
IP телефон



Беспроводная
точка доступа



Камера с поддержкой PoE
и потреблением до 15Вт

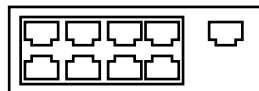


PoE экстендер (удлинитель)
с мощностью до 15Вт

Ключевые особенности

- Мощность потребителя PoE до 20 Вт
- Скорость соединения 10/100 Base-TX LAN

Коммутатор
со скоростью передачи данных
до 1Гбит без PoE



POE Инжектор

IPTRONIC

IPT-INJECTOR POE MB-20



Официальный ресурс компании IPTRONIC

Актуальную информацию о продукции Iptronic Вы всегда можете посмотреть на нашем сайте:
www.iptronic.ru

На нем Вы можете найти подробную информацию обо всем оборудовании, примеры видео с камер и актуальные технические характеристики. В разделе «Сервис» доступна подробная документация на все оборудование, инструкции, а также необходимые утилиты и клиентское программное обеспечение.

Наши контакты

Отзывы и предложения Вы можете отправлять нам на почту:
info@iptronic.ru

По любым техническим вопросам Вы можете обращаться в службу технической поддержки:

- по телефону: + 7 (495) 278 02 08 (доб 1)

- по электронной почте: support@iptronic.ru

Гарантийный талон № _____

Модель IPTRONIC IPT-INJECTOR POE MB-20	Дата приобретения
Серийный номер	Ф.И.О. и телефон покупателя
Название и юридический адрес продающей организации	Место печати

Внимание: убедитесь, что гарантийный талон полностью, правильно и четко заполнен.

Настоящий гарантийный талон выдается сроком на 12 месяцев от даты продажи.

Гарантия распространяется только на Товары, используемые в соответствии с назначением, техническими и иными условиями, предусмотренными изготовителем (производителем). При нарушении этих условий Продавец не несет ответственности по гарантийным обязательствам. Продавец вправе отказать покупателю в гарантийном обслуживании, если при выяснении причин неисправности, будет установлено, что данные обстоятельства не могут быть отнесены к заводским дефектам поставленного Товара.

Гарантия НЕ распространяется:

на неисправности, возникшие в результате воздействия окружающей среды (дождя, снега, града, грозы и т.д.) и наступления форс-мажорных обстоятельств (пожара, наводнения, землетрясения и др.)

на неисправности, вызванные нарушением правил транспортировки, хранения, эксплуатации или неправильной установкой.

на повреждения, вызванные попаданием внутрь Товара посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.

На Товар, имеющий внешние дефекты (явные механические повреждения, трещины, сколы на корпусе и внутри устройства).

На блок питания, идущий в комплекте

В случае обнаружения следов механических и термических повреждений компонентов на платах.

В случае внесения Покупателем любых изменений в Товар.

В случае если в течение гарантийного срока часть или части Товара были заменены частью или частями, которые не были поставлены или санкционированы производителем, а также были неудовлетворительного качества и не подходили для Товара.

В случае если ремонт производился не в авторизованном производителем сервисном центре

Действие настоящей гарантии не распространяется на детали отделки и корпуса, а также на прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования.