



PoE+ инжектор TPE-105I (v1.0R)

PoE+ инжектор, модель TPE-105I, комбинирует электрическую мощность с подключением к сети для производства сигнала Power over Ethernet Plus (PoE+). Подключите это устройство к переключателю не-PoE и потом возьмите кабель Ethernet до 100 м (328 футов) к сети PoE+ или устройствам PoE. Интегрированный источник питания сокращает помехи в установке.

Технология с датчиками производит 30 Ватт при 802.3at устройства PoE+ или устройства PoE 15 Ватт при 802.3af. Нет необходимости в приобретении переключателя PoE – используйте существующий открытый порт переключателя не-PoE для того, чтобы понизить затраты с установкой и оборудованием тогда, когда устанавливаются точки доступа PoE TRENDnet и IP-камеры в позициях на расстоянии.

ОБЗОР ПРОДУКТА

- Скорость Full Duplex Ethernet
- Преврати порт non-PoE Ethernet в порт PoE+ или PoE
- Интегрированный источник питания током
- Расстояние сети до 100 м (328 футов)
- Экономия средств при установке и на обслуживание оборудования

ОСОБЕННОСТИ

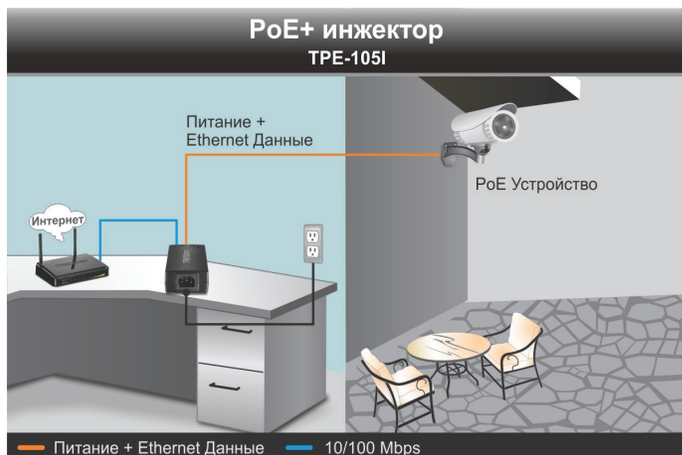
- Совместимость с IEEE 802.3at PoE+ (30 Ватт)
- Совместимость в обратном направлении с устройствами тип IEEE 802.3af PoE (15 Ватт)
- Автоматически снабжает устройства с подключением тип PoE+ (30 Ватт) или PoE (15 Ватт)
- Интегрированный источник питания током
- Сетевые устройства для расстояний до 100 м (328 футов)
- 1 порт Auto-MDIX Data In 10/100 Мбит/с
- 1 порт Auto-MDIX PoE+ Data Out 10/100 Мбит/с
- Порт снабжения указателем LED
- Установите легко устройство PoE+ или POE так, где нет устройство питания
- Снижение расходов на установку и обслуживание сетевого оборудования
- 3-летняя гарантия

ХАРАКТЕРИСТИКИ

АППАРАТУРА

Стандарты	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802,3 10Base-T • IEEE 802,3u 100Base-TX • IEEE 802,3af Питание электрической мощностью через Ethernet • IEEE 802,3at Питание электрической мощностью через Ethernet Plus (PoE+)
Сетевые носители	<ul style="list-style-type: none"> • 10 Мбит/с: UTP/STP Cat. 5 и 5e до 100 м • 100 Мбит/с: UTP/STP Cat. 5 и 5e до 100 м
Порты	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x 10/100 Мбит/с DATA-IN (только данные) • 1 x 10/100 Мбит/с PWR+DATA OUT (данные + питание)
Поставка PoE	<ul style="list-style-type: none"> • Пара 1: контакт 1, 2 • Пара 2: контакт 3, 6
Питание	<ul style="list-style-type: none"> • Ввод: 100~240 В пер. тока, 50~60 Гц, 0,65А Макс.
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none"> • 30 Вт (Макс)
Габариты (Д x Ш x В)	<ul style="list-style-type: none"> • 133 x 63 x 35 mm (5,2 x 2,5 x 1,4 дюйма)
Вес	<ul style="list-style-type: none"> • 162 g (5,7 фунта)
Температура	<ul style="list-style-type: none"> • При работе: -10°C~45°C (14°F~ 113°F) • При хранении: -20°C~60°C (-4°F~140°F)
Влажность	<ul style="list-style-type: none"> • Макс. 95% (без конденсации)
Сертификация	<ul style="list-style-type: none"> • CE, FCC

СЕТЕВОЕ РЕШЕНИЕ



СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

TPE-105I

Руководство пользователя на нескольких языках

Кабель питания

ПРОДУКТЫ ИЗ ЭТОЙ СЕРИИ

TPE-115GI	Гигабитный PoE+ инжектор
TE100-S50g	5-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с с поддержкой GREENnet
TV-IP322P	Интернет-камера наружного наблюдения с поддержкой технологии PoE и режимом ночного видения

ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com