



## Гигабитный PoE+ инжектор TPE-115GI (v1.0R)

Гигабитный PoE+ инжектор, модель TPE-115GI, комбинирует электрическую мощность с подключением к сети тип Гигабит для производства сигнала Гигабит Power over Ethernet Plus (PoE+). Подключите это устройство к переключателю не-PoE Гигабит и потом разверните 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 Gigabit
- Преврати порт не-PoE+ Гигабит в PoE или PoE Гигабит
- 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 10/100/1000 Мбит/с
- 1 порт Auto-MDIX PoE+ Data Out 10/100/1000 Мбит/с
- Порт снабжения указателем LED
- Установите легко устройство PoE+ или PoE даже там, где нет розетки
- Снижение расходов на установку и обслуживание сетевого оборудования
- Сетевые устройства под защитой от короткого замыкания
- 3-летняя гарантия

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### АППАРАТУРА

<b>Стандарты</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3 10Base-T</li><li>• IEEE 802.3u 100Base-TX</li><li>• IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet</li><li>• IEEE 802.3af Питание электрической мощностью через Ethernet</li><li>• IEEE 802.3at Питание электрической мощностью через Ethernet Plus (PoE+)</li></ul>
<b>Сетевые носители</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10 Мбит/с: UTP/STP Cat. 5 и 5e до 100 м</li><li>• 100 Мбит/с: UTP/STP Cat. 5 и 5e до 100 м</li><li>• Gigabit: UTP/STP Cat 5e и 6 до 100 м</li></ul>
<b>Порты</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 x 10/100/1000 Мбит/с Data-In (только данные)</li><li>• 1 x 10/100/1000 Мбит/с PWR+Data out (данные + питание)</li></ul>
<b>Поставка PoE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Пара 1: контакт 1, 2</li><li>• Пара 2: контакт 3, 6</li></ul>
<b>Питание</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ввод: 100~240 В пер. тока, 50~60 Гц, 0.65A Макс.</li></ul>
<b>Потребляемая мощность</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 30 Вт (Макс)</li></ul>
<b>Габариты</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 133 x 63 x 35 mm (5.2 x 2.5 x 1.4 дюйма)</li></ul>
<b>Вес</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 162 г (5.7 фунта)</li></ul>
<b>Температура</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• При работе: -10°C~45°C (14°F~ 113°F)</li><li>• При хранении: -20°C~60°C (-4°F~140°F)</li></ul>
<b>Влажность</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Макс 95% (без конденсации)</li></ul>
<b>Сертификация</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• CE, FCC</li></ul>

## СЕТЕВОЕ РЕШЕНИЕ



## СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

TPE-115GI

Руководство пользователя на нескольких языках

Кабель питания

## ПРОДУКТЫ ИЗ ЭТОЙ СЕРИИ

TPE-105I	PoE+ инжектор
TEG-S50g	5-портовый коммутатор Gigabit с поддержкой GREENnet
TV-IP672PI	Интернет-камера Megapixel PoE с режимом ночного видения, функцией поворота и наклона, а также увеличения / уменьшения изображения

## 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](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

