



## Injecteur PoE+

### TPE-105I (v1.1R)

L'Injecteur PoE+, modèle TPE-105I, combine l'énergie électrique avec une connexion au réseau pour produire un signal Power sur l'Ethernet Plus (PoE+). Connectez ce dispositif à un commutateur non-PoE et puis passez un câble Ethernet de jusqu'à 100 m (328 pieds) vers le réseau PoE+ ou les dispositifs PoE. La source d'énergie intégrée réduit les parasites de l'installation.

La technologie à senseurs produit 30 Watt à 802.3at dispositifs PoE+ ou dispositifs PoE 15 Watt à 802.3af. Il n'est pas nécessaire d'acquérir un commutateur PoE – employez un portail ouvert existant d'un commutateur non-PoE pour réduire les coûts avec l'installation et les équipements quand on installe des points d'accès PoE TRENDnet et les cameras IP dans des endroits à distance.

## APERÇU DU PRODUIT

- Vitesses Full Duplex Ethernet
- Convertit un portail non-PoE Ethernet dans un portail PoE+ ou PoE
- Source d'alimentation à énergie électrique intégrée
- Distances du réseau de jusqu'à 100 m (328 pieds)
- Réalisez des économies sur les frais d'installation et de matériel

## CARACTÉRISTIQUES

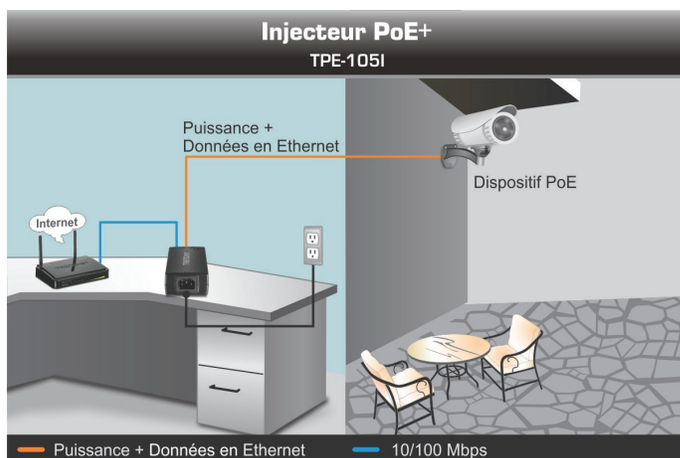
- Compatible IEEE 802,3at PoE+ (30 Watt)
- Compatible en sens inverse avec les dispositifs type IEEE 802,3af PoE (15 Watt)
- Alimente automatiquement les dispositifs à connexion type PoE+ (30 Watt) sau PoE (15 Watt)
- Source d'alimentation à énergie électrique intégrée
- Dispositifs de réseau pour des distances de jusqu'à 100 m (328 pieds)
- 1 port entrant auto-MDIX 10/100 Mbps
- 1 port sortant auto-MDIX PoE + 10/100 Mbps
- Portail d'alimentation à indicateur à LED
- Installez facilement un dispositif PoE+ ou POE là où il n'y a pas de dispositif d'alimentation
- Réduit les frais les frais d'installation e de matériel réseau
- Garantie limitée de 3 ans

## SPÉCIFICATIONS

### MATÉRIEL

<b>Normes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802,3 10Base-T</li><li>• IEEE 802,3u 100Base-TX</li><li>• IEEE 802,3af Alimentation à énergie électrique par l'Ethernet</li><li>• IEEE 802,3at Alimentation à énergie électrique par l'Ethernet Plus (PoE+)</li></ul>
<b>Câbles réseau</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10 Mbps: UTP/STP Cat. 5 et 5e jusqu'à 100 meters</li><li>• 100 Mbps: UTP/STP Cat. 5 et 5e jusqu'à 100 meters</li></ul>
<b>Ports</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 x 10/100 Mbps DATA-IN (données uniquement)</li><li>• 1 x 10/100 Mbps PWR+DATA OUT (données + alimentation)</li></ul>
<b>Livraison PoE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Paire 1: Broche 1, 2</li><li>• Paire 2: Broche 3, 6</li></ul>
<b>Alimentation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrée: 100~240 V, 50~60 Hz, 0,65 A max.</li></ul>
<b>Consommation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Max. 30 Watts</li></ul>
<b>Dimensions (W x D x H)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 133 x 63 x 35 mm (5,2 x 2,5 x 1,4 pouces)</li></ul>
<b>Poids</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 162 g (5,7 oz.)</li></ul>
<b>Température</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fonctionnement: -10°C~45°C (14°F~ 113°F)</li><li>• Entreposage: -20°C~60°C (-4°F~140°F)</li></ul>
<b>Humidité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Max. 95% (sans condensation)</li></ul>
<b>Certificats</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• CE, FCC</li></ul>

## SOLUTION DE RÉSEAUX



## CONTENU DE L'EMBALLAGE

TPE-105I

Guide d'installation rapide

Câble d'alimentation

## PRODUITS EN RELATION

TPE-115GI	Injecteur Gigabit PoE+
TE100-S50g	Switch 10/100 Mbps GREENnet à 5 ports
TV-IP322P	Caméra Internet jour / nuit PoE megapixel extérieure

## INFORMATION POUR COMMANDER

**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)