



## Switch PoE+ 10/100 Mb/s à 8 ports TPE-T80H (v1.0R)

- PoE+ 10/100 Mb/s à 8 ports
- Jusqu'à 30 Watts par port avec une puissance totale disponible de 125 Watt
- Capacité de commutation de 1,6 Gbps
- Kit de montage sur armoire est fourni
- A utiliser avec le séparateur PoE de TRENDnet pour mettre en réseau et alimenter les périphériques non PoE

Le Switch PoE+ 10/100 Mb/s à 8 ports, modèle TPE-T80H, fournit des données et de l'énergie via les câbles Ethernet existants aux périphériques Power over Ethernet (PoE) comme les points d'accès et les caméras IP. Il fournit une alimentation allant jusqu'à 30 Watts par port avec une puissance totale de 125 Watts. Un interrupteur pratique se trouve à l'arrière du switch et un kit de montage sur armoire est fourni.

## Matériel



### PoE+

Il fournit une alimentation PoE allant jusqu'à 30 Watts par port avec une puissance totale de 125 Watts



### Ports

PoE+ 10/100 Mb/s à 8 ports



### Capacité de commutation

Capacité de commutation de 1,6 Gb/s



### Installable dans une armoire informatique

Boîtier métallique installable dans une armoire avec kit d'installation fourni



### Marche/arrêt

Interrupteur on/off pratique



### Voyants lumineux

Des voyants LED fournissent le statut du port

## Solution de réseaux



## Spécifications

### Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3af (15.4 Watts par port)
- IEEE 802.3at (30 Watts par port)
- IEEE 802.3az

### Interface du périphérique

- PoE+ 10/100 Mb/s à 8 ports
- Voyants lumineux
- Interrupteur d'alimentation

### Débit de transfert des données

- Ethernet: 10 Mbps (half duplex), 20 Mbps (full duplex)
- Fast Ethernet: 100 Mbps (half duplex), 200 Mbps (full duplex)

### Performance

- Mémoire tampon RAM: 160 KB
- Switch Fabric: 1,6 Gbps
- Tableau des adresses MAC Entrées de 4K
- Débit de transmission: 1,19 Mpps (paquets de 64 octets)

### Fonctions particulières

- Le kit de fixation sur armoire comprend

- La technologie d'économies d'énergie GREENnet

### Alimentation

- Source d'alimentation interne
- Entrée: 90-260 V AC, 50/60 Hz, 1 A;
- Sortie: 48 V DC, 50/60 Hz, 0,6 A

### Consumption

- Max.: 130 Watts
- Puissance totale PoE disponible: 125 Watts

### PoE+

- broches 1 et 2 pour alimentation+ et broches 3,6 pour alimentation- (mode A)

### Température de fonctionnement

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

### Humidité supportée

- Max. 90% sans-condensation

### Dimensions

- 263 x 160 x 44 mm (10,35 x 6,30 x 1,73 pouces)

### Poids

- 1,8 kg (3,96 livre)

### Certificats

- CE
- FCC

### Garantie

- Limitée de 3 ans

### Contenu de l'emballage

- TPE-T80H
- Guide d'installation rapide
- Cordon de secteur
- Matériel d'installation dans une armoire informatique

