

## Switch Power-over-Ethernet Gigabit

Référence : TPE-TG84

Marque : TRENDnet



### Description

Commutateur Gigabit Power-over-Ethernet

8 ports (RJ45) de 10/100/1000/2000 Mbps chacun, 8 ports PoE/PoE+

Bande passante 16 Gbps

Puissance par port : 30 W (PoE+), 15,4 W (PoE)

Puissance PoE totale : 120 W

Compatible avec les normes IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Sans ventilateur

LED témoin d'état par port

Boîtier métallique, montage mural possible

Alimentation via le bloc d'alimentation fourni

Température d'utilisation autorisée : 0-40 °C

Dimensions : 240 x 27 x 105 mm

Poids : 580 g

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	Commutateur Gigabit Power-over-Ethernet
Valeur nominale	puissance par port : 30 W (PoE+), 15,4 W (PoE)
Type	8 Ports (RJ45) avec respectivement 10/100/1000/2000 Mbps, 8 PoE+-Ports
Couleur	noir
Matériau	métallique
Alimentation	via bloc secteur livré, 125 W max.
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	240 x 27 x 105 mm
Poids	580 g
Branchements	8 x RJ45
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,155 x 0,08 x 0,26 m
Poids brut	1,44 kg
Poids net	0,58 kg