

TP-LINK TL-SG1016PE Easy Smart Switch 16P Gigabit dont 8 PoE+



DESCRIPTION

Le TL-SG1016PE est un switch sur bureau et rackable avec 16 ports Gigabit dont 8 ports prenant en charge le standard PoE+. Il constitue un moyen simple d'étendre un réseau câblé en transférant l'alimentation et les données via un seul câble Ethernet. Avec un budget d'une puissance totale de 124 W, jusqu'à 30 W par port, le TL-SG1016PE peut alimenter davantage de périphériques de grande puissance tels que des points d'accès WiFi (AP), des caméras IP ou des téléphones IP. De plus, grâce à sa technologie écoénergétique innovante, le TL-SG1016PE permet d'économiser jusqu'à 75% de la consommation d'énergie, une véritable solution écologique pour votre réseau d'entreprise.

Plus produit

- 16 ports RJ45 10/100/1000 Mbps
- 8 ports PoE+ pour transférer les données et l'alimentation via un seul câble
- Compatible avec IEEE 802.3af, idéal pour étendre un réseau domestique et professionnel.
- Configuration simple du réseau associée à une connectivité Plug and Play
- Administrer de façon centralisée tous les switches Easy Smart via l'utilitaire de configuration

Spécifications

- Qualité de Service QoS
 - Support Port-Based/802.1p/DSCP priority
 - Support 4 priority queues
 - Rate Limit
 - Storm Control

Fonctions Niveau 2

- IGMP Snooping V1/V2/V3
- Link Aggregation
- Port Mirroring
- Cable Diagnostics
- Loop Prevention

VLAN

- Supporte jusqu'à 128 VLANs simultanément (4K VLAN IDs)
- MTU/Port/Tag VLAN

Administration :

Interface Web-based
Utilitaire Easy Smart Configuration Utility
Ports PoE (RJ45)
Standard: 802.3 at compliant
PoE Ports: Port 1- Port 8
PoE Power Budget: 110W

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TL-SG1016PE

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Niveau 2

Management : Web + Utilitaire fourni

Environnement d'utilisation : SMB

Industriel : Non

Rackable : Oui

Fonction PoE : Oui

Alimentation : Interne secteur

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : 0 à 50°C

Fixation : Kit 19» fourni

Connectique :

Nombre de port(s) total : 16

Nombre de port(s) RJ45 : 16

Nombre de port(s) fibres : 0

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

Autre(s) port(s) : Non

Connectique RJ45 :

Nombre de port(s) 10/100 : 0

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 16

Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 0

Nombre de port(s) SFP + : 0

Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 0

Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

Détails PoE :

Norme PoE : PoE+ 802,3at 30W

Budget PoE (Watts) : 110

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 8

Nombre de port(s) PoE++ 60w : 0

Dimensions :

Longueur (mm) : 294

Largeur (mm) : 180

Hauteur (mm) : 44