

TP LINK- Switch Omada 10 ports non administrable avec 8 ports PoE+



DESCRIPTION

Switch de bureau Omada 10 ports Gigabit non administrable avec 8 ports PoE+

- 9 ports Gigabit RJ45 et 1 port combo SFP/RJ45 Gigabit
- 8x ports PoE+ transfèrent les données et l'alimentation via un seul câble avec une réserve de puissance totale de 123 W*
- Conforme à la norme IEEE 802.3af/at PoE+, le commutateur prend en charge l'alimentation PoE jusqu'à 30 W pour chaque port PoE
- Portée de transmission de données et d'énergie jusqu'à 250 m en mode étendu**
- Le mode prioritaire garantit une priorité élevée des ports 1 à 2 pour garantir la qualité des applications sensibles
- Le mode d'isolation permet de séparer le trafic client en un clic pour une sécurité et des performances supérieures.
- Redémarre automatiquement vos appareils alimentés par PoE tombés ou qui ne répondent pas avec PoE Auto Recovery.
- Plug-and-Play. Aucune configuration ou gestion centrale requise.🔗
- La conception sans ventilateur réduit la consommation d'énergie et fonctionne silencieusement à son emplacement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : DS110GMP

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Special VLAN CCTV

Management : Interrupteur mécanique

Environnement d'utilisation : SMB

Industriel : Non

Rackable : Non

Fonction PoE : Oui

Alimentation : Adaptateur externe fourni

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : 0-50°C

Fixation : Murale

Connectique :

Nombre de port(s) total : 11

Nombre de port(s) RJ45 : 10

Nombre de port(s) fibres : 1

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) Multi-Gigabit 10/100/1G/2.5G/5G : 0

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

Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 1

Nombre de port(s) SFP + : 0

Nombre de port(s) QSFP 40G : 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) : 123

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

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

Nombre de port(s) PoE++ 60w : -1

Dimensions :

Longueur (mm) : 26

Largeur (mm) : 126

Hauteur (mm) : 209