

Delock 10" Commutateur Gigabit Ethernet 8 ports + 1 SFP

Description

Ce commutateur Gigabit Ethernet de Delock peut servir à connecter différents composants réseau. De plus, l'emplacement SFP intégré vous permet d'étendre le réseau avec une connexion par fibre optique.

Montage rack 10"

Avec les supports de montage fournis, le hub peut être monté dans un rack 10".



N° produit 88064

EAN: 4043619880645

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 8 x RJ45 femelle pour 10/100/1000 Mbps Base-T
 - 1 x emplacement SFP pour module SFP 1 Gbps (Module SFP non inclus)
 - 1 x connecteur IEC C14
- Débit de données jusqu'à 1 Gb/s
- Prise en charge IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- LED pour surveillance de l'état
- VLAN (isolation de port ou mode 1:1) sélectionnable via commutateur DIP
- Mode longue portée 330 m avec 10 Mb/s
- Logement métallique robuste
- Supports amovibles pour montage mural
- Sans ventilateur
- Alimentation électrique interne
- Consommation en puissance : maxi. 10 W
- Température de fonctionnement : -20 °C ~ 60 °C
- Dimensions (LxlxH) : env. 254 x 115 x 44 mm

Configuration système requise

- Appareil avec un port RJ45 libre

Contenu de l'emballage

- Commutateur
- 10" support de montage
- Supports de montage mural
- Câble d'alimentation
- Mode d'emploi

Image



General

Mounting type:	wall 10 in
----------------	---------------

Interface

Sortie :	8 x RJ45 femelle
Entrée :	1 x SFP femelle 1 x IEC C14 connector

Technical characteristics

Débit de données:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
Température de fonctionnement :	-20 °C ~ 60 °C

Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	métal
Longueur:	254 mm
Width:	115 mm
Height:	44 mm