

Delock Commutateur 2,5 Gigabit Ethernet 8 ports

Description

Ce commutateur 2,5 Gigabit Ethernet de Delock peut servir à connecter différents composants réseau.

NBASE-T pour débit plus élevé

Les services modernes et les nouvelles technologies demandent des largeurs de bandes plus élevées. La technologie NBASE-T permet des vitesses de 1 Go/s et 2,5 Go/s avec des câbles de réseau conventionnels. La meilleure vitesse de transmission possible est réglée automatiquement.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
8 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 femelle
1 x CC 5,5 x 2,1 mm femelle
- Débit de données :
Ethernet jusqu'à 10 Mbps
Fast Ethernet jusqu'à 100 Mbps
Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mbps
2,5 Gigabit Ethernet jusqu'à 2500 Mbps
- Prise en charge IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab / 802.3bz / 802.3x
- Prend en charge le fonctionnement en full duplex avec contrôle du flux IEEE 802.3x et le fonctionnement en half duplex avec contrôle du flux de contre-pression
- Bande passante : 40 Gbps
- Prend en charge les trames géantes 12k
- Indicateur à LED pour le lien et l'activité
- Bouton Réinitialisation
- Logement métallique robuste
- Verrou de sécurité (verrou Kensington) pour le câble de sécurité
- Supports amovibles pour montage mural
- Sans ventilateur
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 40 °C
- Dimensions (LxH) : env. 190 x 120 x 30 mm

Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- Sortie : 12,0 V / 1,8 A / 21,6 W
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
intérieur : ø env. 2,1 mm
extérieur : ø env. 5,5 mm

Configuration système requise

- Appareil avec un port RJ45 libre

Contenu de l'emballage

- Commutateur
- Supports de montage mural
- Alimentation électrique externe
- Mode d'emploi

N° produit 87782

EAN: 4043619877829

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

Image



General	
Mounting type:	wall
Interface	
Sortie :	8 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 femelle
Entrée :	1 x DC 5.5 x 2.1 mm female
Technical characteristics	
Débit de données:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps
Température de fonctionnement :	0 °C ~ 40 °C
Physical characteristics	
Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	métal
Longueur:	190 mm
Width:	120 mm
Height:	30 mm