

Delock 10" Switch Gigabit Ethernet a 8 porte + 1 SFP

Descrizione

Questo switch Gigabit Ethernet Delock può essere utilizzato per collegare vari componenti di rete. Inoltre, lo slot SFP integrato consente di espandere la rete con un collegamento a fibre ottiche.

Montaggio in rack da 10"

Con le staffe di montaggio in dotazione, l'hub può essere montato in un rack da 10".



Articolo n. 88064

EAN: 4043619880645

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 8 x RJ45 femmina per 10/100/1000 Mbps Base-T
 - 1 x slot SFP per modulo SFP a 1 Gbps (Modulo SFP non in dotazione)
 - 1 x connettore C14 IEC
- Velocità di trasferimento dati fino a 1 Gb/s
- Supporta IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- LED di monitoraggio stato
- VLAN (isolamento porta o modalità 1:1) selezionabile tramite DIP switch
- Modalità a raggio lungo da 330 m con 10 Mb/s
- Solida struttura di metallo
- Staffe per montaggio a parete rimovibili
- Senza ventole
- Alimentatore interno
- Consumo: max. 10 W
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 60 °C
- Dimensioni (LxPxA): ca. 254 x 115 x 44 mm

Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta RJ45 disponibile

Contenuto della confezione

- Switch
- 10" staffa di montaggio
- Staffe di montaggio a parete
- Cavo di alimentazione
- Manuale utente

Immagini



General

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

Interface

Output:	8 x RJ45 femmina
Input:	1 x SFP femmina 1 x IEC C14 connector

Technical characteristics

Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 60 °C

Physical characteristics

Custodia colore:	nero
Materiale custodia:	metallo
Lunghezza:	254 mm
Width:	115 mm
Height:	44 mm