

Delock Switch 2,5 Gigabit Ethernet a 8 porte

Descrizione

Questo switch 2,5 Gigabit Ethernet Delock può essere utilizzato per collegare vari componenti di rete.

NBASE-T per una maggiore velocità

I servizi moderni e le nuove tecnologie richiedono larghezze di banda maggiori. La tecnologia NBASE-T consente una velocità di 1 Gbps e 2,5 Gbps con i tradizionali cavi di rete. La migliore velocità di trasmissione possibile viene impostata automaticamente.



Specifiche

- Connettori:
 - 8 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 femmina
 - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm femmina
- Frequenza di trasferimento dati:
 - Ethernet fino a 10 Mbps
 - Fast Ethernet fino a 100 Mbps
 - Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps
 - 2,5 Gigabit Ethernet fino a 2500 Mbps
- Supporta IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab / 802.3bz / 802.3x
- Supporta full duplex con controllo di flusso IEEE 802.3x e half duplex con controllo di#
flusso contropressione
- Larghezza di banda: 40 Gbps
- Supporta 12k Jumbo Frame
- Indicatore LED per il collegamento e l'attività
- Tasto di ripristino
- Solida struttura di metallo
- Blocco di sicurezza (Blocco Kensington) per il cavo di sicurezza
- Staffe per montaggio a parete rimovibili
- Senza ventole
- Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 40 °C
- Dimensioni (LxPxA): ca. 190 x 120 x 30 mm

Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- Uscita: 12,0 V / 1,8 A / 21,6 W
- Massa all'esterno, più all'interno
- Dimensioni:
 - interno: ø ca. 2,1 mm
 - esterno: ø ca. 5,5 mm

Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta RJ45 disponibile

Contenuto della confezione

- Switch
- Staffe di montaggio a parete
- Alimentatore esterno
- Manuale utente

Articolo n. 87782

EAN: 4043619877829

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

Immagini



General	
Mounting type:	wall
Interface	
Output:	8 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 femmina
Input:	1 x DC 5.5 x 2.1 mm female
Technical characteristics	
Data transfer rate:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps
Temperatura di esercizio:	0 °C ~ 40 °C
Physical characteristics	
Custodia colore:	nero
Materiale custodia:	metallo
Lunghezza:	190 mm
Width:	120 mm
Height:	30 mm