

Switch Fast Ethernet Office 8 porte

Da desktop, in metallo, IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)

Part No.: **523318**

EAN-13: 0766623523318 | UPC: 766623523318

Caratteristiche:

- 8 Porte 10/100 auto-sensing - automaticamente identificano la velocità di rete ottimale
- Supporta periferiche con qualsiasi combinazione di trasferimento dati a 10 Mbps o 100 Mbps
- La tecnologia di risparmio energetico permette di disattivare le porte inutilizzate e regolare i livelli di potenze a seconda della lunghezza del cavo
- Tutte le porte RJ45 supportano Auto-MDIX (auto uplink)
- Supporta NWAY auto-negotiation
- Architettura store and forward switching
- Opera in modalità full/half duplex
- IEEE 802.3x controllo di flusso per la modalità full duplex
- Back-pressure flow control senza perdita di pacchetti per la modalità half duplex
- Filtro/Forward Rate: 148,800 pps (100 Mbps), 14,880 pps (10Mbps)
- Supporta 1024 indirizzi MAC
- 96 KBytes di buffer di memoria
- LED per alimentazione, connessione/ attività, full/ half duplex
- Involucro compatto in metallo
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard

- IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet)
- IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)
- IEEE 802.3x (flow control, for full duplex mode)

Informazioni generali

- Supporta:
 - 10Base-T Cat3, 4, 5 UTP/STP RJ45
 - 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ45
- Packet filter/forwarding rate:
 - 148,800 pps (100 Mbps)
 - 14,880 pps (10 Mbps)
- Memoria di buffer: 96 kBytes
- MAC address: 1024 entries
- Architettura switch: store and forward

- Certificazioni: FCC Class B, CE

LED

- Alimentazione
- Connessione/TX
- Full/half duplex

Alimentatore

- Alimentatore esterno: 5 V, 550 mA

Dati fisici

- Alloggiamento in metallo
- Dimensioni: 67 (L) x 140 (P) x 26 (A) mm
- Peso: 420 g
- Temperatura d'esercizio: 0 - 40°C
- Umidità d'esercizio: 10 - 90% RH, senza condensa
- Temperatura di stoccaggio: -20 - 70°C

Contenuto della confezione

- Fast Ethernet Office Switch 8 porte
- Alimentatore esterno
- Manuale d'istruzione



