

# Switch Fast Ethernet Office 5 porte

5 porte, Desktop, IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)

Part No.: **523301**

---

## Caratteristiche:

- Porte 10/100 auto sensing - automaticamente individuano la velocità di trasmissione dati 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 RJ-45 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
- 48 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)
- IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)

### Informazioni generali

- Supporta:
  - 10Base-T Cat3, 4, 5 UTP/STP RJ-45
  - 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ-45
- Packet filter/forwarding rate:
  - 148.800 pps (100 Mbps)
  - 14.880 pps (10 Mbps)
- Memoria di buffer: 48 kBytes
- MAC address: 1024 entries
- Architettura switch: store and forward
- Certificazioni: FCC Class B, CE

### LED

- Alimentazione

- Connessione/TX
- Full/half duplex

#### Alimentazione

- Alimentatore esterno: 5 V, 600 mA

#### Informazioni fisiche

- Alloggiamento in metallo
- Dimensioni: 75 (L) x 121 (P) x 25 (A) mm
- Peso: 420 g
- Temperatura d'esercizio: 0° to 55°C
- Umidità d'esercizio: da 10% a 90% RH, senza condensa
- Temperatura di stoccaggio: -20° a 90°C

#### Contenuto della confezione

- Switch Fast Ethernet Office 5 porte
- Alimentatore esterno
- Manuale d'istruzione



