

Switch Ethernet 16 Porte Gigabit

16 Porte RJ45 10/100/1000 Mbps, IEEE 802.3az Energia di Rete Efficiente, Desktop, installabile a Rack 19"

Part No.: **561068**

EAN-13: 0766623561068 | UPC: 766623561068

Caratteristiche:

- Rilevamento automatico della velocità delle porte 10/100/1000 Mbps
- Tutte le porte RJ45 supportano Auto-MDIX (auto uplink)
- Per uso desktop o installato a rack standard da 19"
- Supporta auto-negoziante NWay
- Architettura Store and forward switching
- Opera in modalità full/half duplex
- Supporta controllo del flusso 802.3x per la modalità' full duplex e backpressure collision-based per la modalità' half duplex
- La tecnologia di risparmio energetico permette di disattivare le porte inutilizzate e regolare i livelli di potenze a seconda della lunghezza del cavo
- Switch fabric 32 Gbps
- Supporta jumbo frames fino a 9 kBytes
- Supporta fino ad 8192 indirizzi MAC
- 512 kBytes buffer di memoria
- Supporta MAC address auto-learning e auto-aging
- Design senza ventola ideale per un funzionamento silenzioso
- Include staffe per fissaggio a rack 19"
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard

- IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet)
- IEEE 802.3ab (Twisted Pair Gigabit Ethernet)
- IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet EEE)
- IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)
- IEEE 802.3x (controllo di flusso, per modalità full duplex)

Informazioni generali

- Supporta:
 - 10Base-T Cat3, 4, 5 UTP/STP RJ45
 - 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ45
 - 1000Base-T Cat5e UTP/STP RJ45
- Pacchetto tasso filtro/inoltro:
 - 1.488.000pps (1000 Mbps)
 - 148,800 pps (100 Mbps)

- 14,880 pps (10 Mbps)
- MAC address: 8192
- Backplane speed: 32 Gbps
- Architettura switch: store and forward
- 16 porte RJ45 Gigabit Ethernet
- Certificazioni: FCC Class A, CE, RoHS

LED

- Accensione
- Link/ Attivita' per porta

Accensione

- Alimentatore interno: 100 - 240V AC, 50/60 Hz
- Consumo energetico: 9.1 watts (minimo)

Informazioni fisiche

- Chassis in metallo
- Dimensioni: 215 (L) x 133 (W) x 44 (H) [mm]
- Peso: 0.94 kg
- Temperatura d'esercizio: 0 - 40°C
- Umidità di esercizio: 10 - 90% senza condensa
- Temperatura di stoccaggio: -20 - 70°C

Contenuto della confezione

- Switch di Rete 16 Porte Gigabit
- Staffe per montaggio a rack 19"
- Cavo di alimentazione
- Manuale d'istruzione



