



8 Port 10/100 Switch mit 4 priorisierten QoS Por

Technische Daten

- 768kb Buffer Memory
- 1K MAC-Speicher
- 4 Ports für VoIP-QoS-Paketpriorisierung
- Ideal für Internet-Telefonie
- Anschlussports mit VoIP-Priorität ermöglichen verzögerungsfreie Sprachübertragung
- Automatische Paketpriorisierung für Voicerover-IP und Multimedia Anwendungen
- Full-/Half-Duplex-Unterstützung auf allen Ports



ALL8089VoIP

- 1K gesamter MAC-Adressspeicher
- LED-Anzeigen zur Netzwerk Diagnose
- Entspricht dem 10BaseT Standard IEEE802.3
- Entspricht dem 100BaseT Standard IEEE802.3u
- Erkennt Übertragungsgeschwindigkeit Half-/Full-Duplex automatisch
- Unterstützt Half-Duplex back pressure und 802.3x Flow Control
- Filtert fragmentierte und fehlerhafte Pakete mittels Store-and-Forward Architektur
- Paketfilterung und Weiterleitung mit voller Übertragungsrate (Wire Speed)
- Externes Netzteil
- Entspricht FCC Class B, CE