

DIGITUS®

PoE Fast Ethernet Switch, 8 Port + 2 Uplinks

Für optimale, kostengünstige und schnelle Einbindung in kleine und mittlere Netzwerke!

- 8-Port 10/100Base-TX mit PoE Unterstützung
- 2-Port Fast Ethernet Uplink
- Netzwerkstandards: IEEE 802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3q, IEEE802.3az, IEEE802.3x, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- mit integriertem DIP-Schalter zur Aktivierung des VLAN, oder des Extensive Modus
- extensive Mode für Reichweiten bis zu 250 Meter bei 10Mbps Übertragungsrate
- PoE- Stromausgang 55 V Gleichspannung, max. 30 W pro Port
- PoE-Stromversorgungsmodus A, PIN 1/2(+), 3/6(-)
- unterstützt Non-Blocking, Non-Head-of-Line Forwarding
- unterstützt Back-Pressure und Bandbreitenkontrolle an jedem Port
- Store-and-Forward-Technologie für einen optimierten Datentransfer
- automatische Geschwindigkeits- und Half-/ Full - duplex-Erkennung /-Einstellung
- Auto-MDI-/ MDI-X - Funktion
- Backplane mit 2 Gbps
- unterstützt bis zu 8K MAC Adressen
- integriertes Netzteil
- maximale PoE Leistung von 120 Watt / maximale Ausgangsleistung 125 Watt
- lüfterloser Betrieb
- Schutzkontakt-Stecker - für unsere schweizer Kunden wird der Artikel zusätzlich mit einem Fixadapter geliefert



PoE Fast Ethernet Switch, 8 Port + 2 Uplinks



PoE Fast Ethernet Switch, 8 Port + 2 Uplinks, Rückseite

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
PoE Fast Ethernet Switch	Desktop	RJ45	8	bis 100 MBit/s.		DN-95323-1	11007544