

DIGITUS®

Desktop Gigabit Switch, 8-Port, Unmanaged

- ein 8 Port 10/100/1000Mbps Ethernet Switch, der eine nahtlose Netzwerkverbindung ermöglicht
- alle Ports unterstützen die Auto MDI/MDIX Funktion, mit 8 x 10/100/1000Mbps Auto-Negotiation RJ45 Ports
- bietet ein kostengünstiges, benutzerfreundliches und leistungsstarkes Upgrade des Netzwerks auf ein 1.000 Mbps-Netzwerk
- einfach zu installieren und zu benutzen
- die LED auf der Vorderseite kann den Betriebsstatus des Netzwerks dynamisch anzeigen

Technische Details:

- Anzahl der Ports: 8 x 10/100/1000 Mbps
- Netzwerk-Standards: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE802.3ab
- Auto-Negotiation: Auto MDI/MDIX
- IEEE802.3x Full-Duplex Flow Control
- Backplane Bandbreite: 16 Gbps
- Mac Adressen: 4K
- Weiterleitungsrate: 11,9 Mpps pro Port
- Puffergröße: 1,5 Mbit
- Jumbo Frame Unterstützung, Framegröße: 9216 Byte
- Transfer-Methode: Store-and-Forward
- LED-Anzeigen: Link, Aktivität, Energie
- Betriebsspannung: 5 V DC / 500 mA
- Leistungsaufnahme: 3,1 W max.
- Stromversorgung Netzteil: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz
- Steckertyp Netzteil: Eurostecker Typ-C (CEE 7/16)
- Maße: (B)140 x (T)76 x (H)28 mm • Gewicht: 435 g

Anwendungsbeispiel:

- für die Erweiterung von Heim- oder Büronetzwerken geeignet



Desktop Gigabit Switch, 8-Port



Desktop Gigabit Switch, 8-Port, Rückseite

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Gigabit Switch	Desktop	RJ45	8	bis zu 1.000 Mbit/s		DN-80066	11008028