

DLINK DIS-100G-10P Industrial PoE+ Unmanaged Switch

D-Link DIS 100G-10P Switch kaufen. Industriell, 8x PoE, 2x SFP, 240W Power. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	900116214
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der D-Link DIS 100G-10P ist ein robuster Industrie-Switch, der für anspruchsvolle Umgebungen entwickelt wurde. Mit einer Switching-Kapazität von 20 Gbit/s und einer Weiterleitungsrate von 14,88 Mpps gewährleistet er eine effiziente Datenverarbeitung in Ihrem Netzwerk. Das Gerät bietet vielfältige Anschlussmöglichkeiten mit 8 Ports, die die 10/100/1000Base-T-Standards unterstützen, sowie 2 zusätzlichen Gigabit-SFP-Ports, wodurch es für zahlreiche Anwendungen geeignet ist.

Der D-Link DIS 100G-10P ist für raue Bedingungen ausgelegt und arbeitet in einem Temperaturbereich von -40 °C bis 75 °C. Er verfügt über ein lüfterloses und passives Kühlungsdesign, was die Zuverlässigkeit durch Minimierung des Potenzials für mechanische Ausfälle erhöht. Darüber hinaus gewährleisten sein Metallgehäuse und die Einhaltung verschiedener internationaler Standards, einschließlich IEEE 802.3 und der CE-Klasse-A-Zertifizierung, Langlebigkeit und Sicherheit in industriellen Umgebungen.

- **Zuverlässiger Temperaturbereich**
Funktioniert zuverlässig bei Temperaturen von -40 °C bis 75 °C und gewährleistet eine konstante Leistung unter extremen Bedingungen.
- **Hohe Kapazität und Geschwindigkeit**
Bietet eine Switching-Kapazität von 20 Gbit/s und eine Weiterleitungsrate von 14,88 Mpps und ermöglicht so nahtlose Datenübertragungen.
- **Flexible Anschlussmöglichkeiten**
Verfügt über 8 10/100/1000Base-T-Ports mit Power over Ethernet und 2 Gigabit-SFP-Ports für eine vielseitige Netzwerkintegration.
- **Robuste Konstruktionsmerkmale**
Bietet lüfterlosen Betrieb und passive Kühlung, wodurch Geräusche und potenzielle mechanische Ausfälle reduziert werden und gleichzeitig eine optimale Wärmeableitung gewährleistet ist.
- **Umfassende Konformitätsstandards**
Erfüllt verschiedene internationale Standards und gewährleistet Sicherheit und Zuverlässigkeit in unterschiedlichen Umgebungen durch Unterstützung von IEEE 802.3 und CE-Klasse-A-Zertifizierung.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor	An DIN-Schiene montierbar
Netzwerk - Typ	Switch
Leistung	Switching-Kapazität: 20 Gbit/s, Weiterleitungsrate (64-byte Pakete): 14, Stromversorgung, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
Statusanzeiger	
Anz. Anschlüsse	10
Gewicht	440 g
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x 1000Base-X SFP
Ports (zweite) - Typ	Gigabit SFP
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE)
Größe der MAC-Adresstabelle	4000 Einträge
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

