DLINK DIS-100G-5SW 5-Port Unmanaged L2 Gigabit Industrial

Artikelnummer 993478362

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die Industrial Gigabit Unmanaged Switches der DIS-100G-Serie wurden eigens entwickelt, um einem großen Temperaturbereich, Vibrationen und Stößen standzuhalten. Diese robusten und dennoch einfach einzurichtenden Switches bieten gegenüber Switches für den gewerblichen Einsatz einen überragenden Schutz vor Umwelteinflüssen. Durch die widerstandsfähige Ausführung in Verbindung mit Hochverfügbarkeits-Netzwerkfunktionen bilden die Switches einen essenziellen Bestandteil jeder Netzwerkinfrastruktur für den wachsenden Vernetzungsbedarf von Smart Citys, städteweiten Überwachungssystemen und drahtlosen Anbindungen. DIS-100G Unmanaged Switches verfügen über 5 Gigabit-Ethernet-Ports und unterstützen als echte Plug-and-Play-Lösung branchenübliche Standardanwendungen auch ohne komplizierte Einrichtung.

• Robuste, widerstandsfähige Konstruktion

Durch die für den Betrieb in einem weiten Temperaturbereich geeignete, stoß- und vibrationsfeste Konstruktion sind die Switches in Schaltschränken und Gehäusen im Außenbereich einsetzbar.

Flexible Optionen

Dank der großen Auswahl an Portdichten, Medien und PoE kann sich der Kunde flexibel für den am besten geeigneten Switch entscheiden.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor An DIN-Schiene montierbar, Wandmontierbar

Kapazität - Kapazität Queues pro Port: 4

Netzwerk - Typ Switch

Service und Support - Typ 5 Jahre Garantie

Statusanzeiger Stromversorgung, Link/Geschwindigkeit

Gewicht 295 g

 Ports (zweite) - Typ
 100/1000 SFP

 Ports - Typ
 10/100/1000

 Produkttyp
 Switch

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x 1000Base-X SFP, 1 x 1000Base-T RJ-45

Anz. Anschlüsse 4

Untertyp Gigabit Ethernet

FarbkategorieSchwarzGröße der MAC-Adresstabelle2000 Einträge

Redundante Stromversorgung Ja

Weitere Bilder









