

D-Link 14 Port Layer2 Managed Gigabit PoE Industrial Switch

Artikelnummer 993478359

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die Industrial Gigabit Managed Switches der DIS-300G-Serie wurden eigens entwickelt, um einem großen Temperaturbereich, Vibrationen und Stößen standzuhalten. Diese robusten und dennoch einfach einzurichtenden Switches verfügen gegenüber Switches für den gewerblichen Einsatz über 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, stadtweiten Überwachungssystemen und drahtlosen Anbindungen. Mit den umfangreichen Funktionen der DIS-300G Managed Switches lassen sich Netzwerke bei hoher Dienstgüte bequem konfigurieren, einteilen und organisieren. Mit den Switches können alle IEEE-802.3af/at-kompatiblen PoE-Geräte mit Strom versorgt werden, sodass keine zusätzliche Verkabelung erforderlich ist. Darüber hinaus bieten Sie zusätzliche Verwaltungsfunktionen für die PoE-Stromversorgung, die den Planungsaufwand der PoE-Kapazität deutlich reduzieren.

- **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.

- **Ausfallsicherheit**

Umfassende Redundanzfunktionen mit schnellem Failover sowie erweiterte Sicherheitsfunktionen sorgen für Zuverlässigkeit und Schutz auf Industrieniveau.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor	An DIN-Schiene montierbar, Wandmontierbar
Kapazität - Kapazität	Queues pro Port: 8, IGMP Multicast-Gruppen: bis zu 255, VLAN-Unterstützung: 1024
Netzwerk - Typ	Switch
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x 1000Base-X SFP, 8 x 1000Base-T RJ-45 PoE+, 2 x 1000Base-T RJ-45
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Statusanzeiger	PoE, Stromversorgung, Alarm, Link/Geschwindigkeit
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Anz. Anschlüsse	10
Produkttyp	Switch
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Ports (zweite) - Typ	10/100/1000
Ports (dritte) - Typ	100/1000 SFP
Menge	2
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

