

DIGITUS Switch IEEE 802.3af, IEEE 802.3at unmanaged 8 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x 10/100/1000 Desktop PoE+ (60 W)

Artikelnummer	999619926
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Entdecken Sie den DIGITUS Gigabit Ethernet Switch, der entwickelt wurde, um die Effizienz und Zuverlässigkeit Ihres Netzwerks zu verbessern. Dieser Switch bietet eine robuste Bandbreite von 20 Gbit/s und eine Paketweiterleitungsrate von 14,88 Mpps, was eine reibungslose und schnelle Datenübertragung im Netzwerk gewährleistet. Mit seinen 8 PoE+-Ports liefert er bis zu 30 W pro Port bei einem PoE-Gesamtbudget von 60 W. Damit ist er ideal für die Stromversorgung von Geräten direkt über das Netzkabel geeignet. Der Switch ist mit einer MTBF von 50.000 Stunden auf Langlebigkeit ausgelegt, um die Langlebigkeit und Stabilität Ihres Netzwerks zu gewährleisten. Darüber hinaus verfügt er über einen erweiterten Schutz mit 6 kV- und 8 kV-ESD-Schutz, der Ihr Netzwerk vor unerwarteten Stromstößen bewahrt. Die Konformität mit den Standards IEEE 802.3af/at/az gewährleistet die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten und fördert gleichzeitig die Energieeffizienz. Ob für ein kleines Büro oder ein großes Unternehmen, dieser Switch bietet die Flexibilität, Langlebigkeit und Leistung, um all Ihre Netzwerkanforderungen zu erfüllen.

- **Robuste Leistung**

Mit einer Bandbreite von 20 Gbit/s und einer Paketweiterleitungsrate von 14,88 Mpps sorgt dieser Switch für einen effizienten Datenfluss und Hochgeschwindigkeits-Konnektivität für alle angeschlossenen Geräte.

- **Verbesserte Stromversorgung**

Ausgestattet mit PoE+ an 8 Ports liefert der Switch bis zu 30 W pro Port mit einem PoE-Budget von insgesamt 60 W. Damit können Geräte wie IP-Kameras, VoIP-Telefone und Wireless Access Points ohne zusätzliche Netzteile mit Strom versorgt werden.

- **Langlebig und zuverlässig**

Dieser Switch ist auf Langlebigkeit und Zuverlässigkeit ausgelegt und verfügt über eine mittlere Betriebsdauer zwischen zwei Ausfällen (MTBF) von 50.000 Stunden, was eine unterbrechungsfreie Netzwerkleistung gewährleistet.

- **Erweiterter Netzwerkschutz**

Zu den Funktionen gehören 6 kV- und 8 kV-ESD-Schutzvorrichtungen, die Ihr Netzwerk vor Stromstößen und Spannungsspitzen schützen, während die Einhaltung der IEEE 802.3af/at/az-Standards Kompatibilität und Energieeffizienz gewährleistet.

- **Flexible Konnektivitätsoptionen**

Mit 10 Gigabit-Ethernet-Ports, einschließlich 8 PoE+ und 2 zusätzlichen Ports, bietet dieser Switch vielseitige Anschlussmöglichkeiten für eine breite Palette von Netzwerkkonfigurationen und Geräten.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	Switch
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Statusanzeiger	Link/Aktivität, PoE, Stromversorgung
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 2 x 1000Base-T RJ-45
Leistung	Bandbreite: 20 Gbit/s, Paket Weiterleitungsrate: 14,88 Mpps
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Gewicht	520 g
Kapazität - Kapazität	Gepackte Puffergröße: 2 Mbit
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Ports (zweite) - Typ	10/100/1000
Anz. Anschlüsse	8
Größe der MAC-Adresstabelle	2000 Einträge

Weitere Bilder

