

# DIGITUS Industrial Ethernet Switch 4-Port 10/100Base-TX DC 12-52V 0 1 Gbps

Artikelnummer	999567631
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Entdecken Sie den DIGITUS Industrie-Switch, der für die strengen Anforderungen moderner Industrieumgebungen entwickelt wurde. Dieser Switch bietet eine robuste Lösung mit einer Bandbreite von 1,6 Gbit/s und einer Paketweiterleitungsrate von 1,2 Mpps, die eine Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung und eine effiziente Verwaltung des Netzwerkverkehrs gewährleistet. Der Switch ist in einem robusten Aluminiumgehäuse untergebracht und entspricht der Schutzklasse IP40. Er ist so konstruiert, dass er rauen Bedingungen standhält und gleichzeitig zuverlässige Konnektivität bietet.

Die Vielseitigkeit ist das Herzstück dieses Geräts, das mit vier 10/100Base-TX RJ-45-Ports und einem 100Base-FX SFP Uplink-Port ausgestattet ist und eine Vielzahl von Netzwerkkonfigurationen unterstützt. Darüber hinaus verfügt es über fortschrittliche Schutzmechanismen, einschließlich 6 kV EFT- und ESD-Schutzvorrichtungen, die vor elektrischen Überspannungen schützen und die Langlebigkeit Ihrer Netzwerkinfrastruktur gewährleisten. Mit einem Stromverbrauch von nur 3 W und der Unterstützung von Stromredundanz ist dieser Switch nicht nur leistungsstark, sondern auch effizient und damit die ideale Wahl für industrielle Anwendungen, die zuverlässige und nachhaltige Netzwerklösungen benötigen.

- **Robuste Leistung**

Mit einer Bandbreite von 1,6 Gbit/s und einer Paketweiterleitungsrate von 1,2 Mpps gewährleistet dieser Switch einen effizienten Datenfluss und Hochgeschwindigkeitsverbindungen für alle angeschlossenen Geräte.

- **Langlebiges Design**

Dieser Switch ist in einem Aluminiumgehäuse der Schutzklasse IP40 untergebracht und hält auch in rauen Industrieumgebungen stand, um Zuverlässigkeit und Langlebigkeit zu gewährleisten.

- **Vielseitige Konnektivität**

Mit vier 10/100Base-TX RJ-45-Ports und einem 100Base-FX SFP Uplink-Port bietet dieser Switch flexible Anschlussmöglichkeiten für eine Vielzahl von Netzwerkanforderungen.

- **Erhöhter Schutz**

Ausgestattet mit 6 kV EFT- und ESD-Schutzvorrichtungen schützt dieser Switch vor elektrischen Überspannungen und sorgt so für Sicherheit in unbeständigen Umgebungen.

- **Effizienter Betrieb**

Mit einem Stromverbrauch von nur 3 W und der Unterstützung von Stromredundanz arbeitet dieser Switch effizient und gewährleistet eine kontinuierliche Netzwerkverfügbarkeit ohne übermäßigen Energieverbrauch.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	An DIN-Schiene montierbar
<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Ports - Typ</b>	10/100
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	4 x 10/100Base-TX RJ-45, 1 x 100Base-FX SFP Uplink
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	3 Watt
<b>Farbkategorie</b>	Blau, Schwarz
<b>Kapazität - Kapazität</b>	Gepackte Puffergröße: 1 Mbit
<b>Statusanzeiger</b>	Stromversorgung, Link, Glasfaser, Ethernet-Verbindung/Aktivität
<b>Untertyp</b>	Fast Ethernet
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	Fast Ethernet SFP (Uplink)
<b>Leistung</b>	Paket Weiterleitungsrate: 1,2 Mpps, Bandbreite: 1,6 Gbit/s
<b>Anz. Anschlüsse</b>	4
<b>Größe der MAC-Adresstabelle</b>	2000 Einträge
<b>Redundante Stromversorgung</b>	Ja

## Weitere Bilder

