

# DIGITUS Dual-Port 25G SFP28 Adapter

Artikelnummer	999628612
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Erhöhen Sie die Leistung Ihres Netzwerks mit dem DIGITUS 25Gb Ethernet Netzwerkadapter. Dieser Adapter wurde für Hochgeschwindigkeits-, sichere und effiziente Netzwerke entwickelt und bietet eine Datenübertragungsrate von 25 Gbit/s, um sicherzustellen, dass Ihre Daten schnell und zuverlässig über Ihr Netzwerk übertragen werden. Die Konformität mit einer Vielzahl von IEEE-Standards, einschließlich 802.1Q und 802.3ad (LACP), gewährleistet die Kompatibilität mit verschiedenen Netzwerkumgebungen und erweitert die Funktionalität durch Funktionen wie die Unterstützung von Jumbo Frames und Low Latency RDMA over Converged Ethernet (RoCE). Dieser Netzwerkadapter eignet sich für Unternehmensanwendungen, Rechenzentren oder High-Performance-Computing und ist mit zwei 25-Gigabit-SFP28-Ports ausgestattet, die flexible Konnektivitätsoptionen bieten, um Ihre spezifischen Netzwerkanforderungen zu erfüllen. Seine Funktionen, einschließlich Dynamically Connected Transport (DCT) und Advanced Reliable Connected Transport, gewährleisten eine sichere und zuverlässige Datenübertragung und machen ihn zu einer geeigneten Wahl für kritische Netzwerkoperationen. Rüsten Sie Ihre Netzwerkinfrastruktur mit dem DIGITUS Netzwerkadapter auf und erhalten Sie eine Lösung, die Geschwindigkeit, Zuverlässigkeit und Sicherheit bietet.

- **Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**

Erleben Sie Datenübertragungsgeschwindigkeiten mit einer Datenrate von 25 Gbit/s, die eine schnelle und effiziente Netzwerkleistung für anspruchsvolle Anwendungen gewährleisten.

- **Verbesserte Netzwerkcompatibilität**

Dieser Netzwerkadapter ist mit einer Vielzahl von IEEE-Standards kompatibel, darunter 802.1Q und 802.1AX, und bietet eine breite Kompatibilität und erweiterte Netzwerkfunktionen für eine nahtlose Integration in jede Unternehmensumgebung.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Von der Unterstützung von Jumbo Frames bis hin zu RDMA over Converged Ethernet (RoCE) mit niedriger Latenz ist dieser Adapter mit Funktionen ausgestattet, die die Servicequalität Ihres Netzwerks und die Unterstützung von Hochleistungs-Computing-Anwendungen verbessern.

- **Robuste Datenintegrität und Sicherheit**

Funktionen wie Dynamically Connected Transport (DCT) und Advanced Reliable Connected Transport gewährleisten eine sichere und zuverlässige Datenübertragung, die für kritische Netzwerkoperationen und -dienste von entscheidender Bedeutung ist.

- **Flexible Konnektivitätsoptionen**

Mit zwei 25-Gigabit-SFP28-Ports bietet dieser Adapter flexible und schnelle Konnektivitätsoptionen und eignet sich damit für eine Vielzahl von Netzwerkkonfigurationen und -anforderungen.

## Produkteigenschaften

Software - Typ Driver

Weitere Bilder

