

DIGITUS 24-Port GIGABIT SMART Switch 1 Gbps Rack-Modul

Artikelnummer	999573310
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der DIGITUS DN-80223 Switch wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Netzwerke zu erfüllen und bietet eine Mischung aus Leistung, Sicherheit und Verwaltbarkeit. Mit 24 RJ-45 Anschlüssen für 1000Base-T und 4 SFP+ Anschlüssen für 10GBase-X bietet er eine vielseitige Plattform für den Anschluss einer breiten Palette von Geräten. Der Switch verfügt über eine Paketweiterleitungsrate von 95,23 Mpps und eine Switching-Kapazität von 128 Gbit/s, was eine effiziente Abwicklung des Netzwerkverkehrs und die Minimierung von Engpässen gewährleistet. Erweiterte Verwaltungsfunktionen, die über SNMP, RMON und SSH zugänglich sind, ermöglichen eine effiziente Überwachung und Verwaltung des Netzwerks. Sicherheit wird groß geschrieben: Funktionen wie ACL-Unterstützung, Port-Sicherheit und DHCP-Snooping sorgen für eine sichere Netzwerkkumgebung. Darüber hinaus tragen der ENERGY STAR und das lüfterlose Design des Switches zu einem geringeren Stromverbrauch und Geräuschpegel bei und machen ihn zu einer umweltfreundlichen Wahl für jedes Unternehmen.

- **Verbesserte Konnektivität**

Ausgestattet mit 24 RJ-45-Anschlüssen für 1000Base-T und 4 SFP+-Anschlüssen für 10GBase-X bietet dieser Switch eine breite Palette von Anschlussmöglichkeiten, die den unterschiedlichsten Netzwerkanforderungen gerecht werden.

- **Robuste Leistung**

Mit einer Paketweiterleitungsrate von 95,23 Mpps und einer Switching-Kapazität von 128 Gbit/s gewährleistet der Switch eine effiziente Abwicklung des Netzwerkverkehrs und minimiert Engpässe.

- **Erweiterte Verwaltungsfunktionen**

Dieser Switch kann über verschiedene Protokolle wie SNMP, RMON und SSH verwaltet werden und bietet so eine umfassende Kontrolle über Ihr Netzwerk und ermöglicht eine effiziente Überwachung und Verwaltung.

- **Umfassende Sicherheit**

Funktionen wie ACL-Unterstützung, Port-Sicherheit und DHCP-Snooping sorgen für eine sichere Netzwerkkumgebung und schützen vor unbefugtem Zugriff und Netzwerkbedrohungen.

- **Energieeffizientes Design**

Dank ENERGY STAR und lüfterlosem Design arbeitet der Switch effizient und reduziert den Stromverbrauch und den Geräuschpegel.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	Switch
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Statusanzeiger	Link/Aktivität, Stromversorgung, System
Untertyp	Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	24 x 1000Base-T RJ-45, 4 x 10GBase-X SFP+ Uplink, 1 x Konsole RJ-45
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Anz. Anschlüsse	24
Kapazität - Kapazität	Gepackte Puffergröße: 12 Mbit
Farbkategorie	Schwarz
Leistung	Switching-Kapazität: 128 Gbps, Paket Weiterleitungsrate: 95,23 Mpps
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Ports (zweite) - Typ	10 Gigabit SFP+ (Uplink)

Weitere Bilder

