

# DIGITUS 16-Port Gigabit Switch 1 Gbps Ethernet Unmanaged Rack-Modul

<b>Artikelnummer</b>	900006775
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

DIGITUS 16-Port Gigabit Switch 1 Gbps Ethernet Unmanaged Rack-Modul

Produktbeschreibung:

DIGITUS 16-Port Gigabit Switch 16-port 10/100/1000Base-T

Der DN-80112-2 16 Port Unmanaged Switch ist die optimale Wahl für Unternehmen, die eine zuverlässige, leistungsstarke Netzwerklösung mit erweiterten Funktionen und robuster Sicherheit suchen.

- Gigabit-Geschwindigkeit: 16 x 10/100/1000Mbps RJ45-Ports liefern ultraschnelle Netzwerkgeschwindigkeiten und sorgen für einen reibungslosen und unterbrechungsfreien Datenfluss

- IEEE-Kompatibilität: Erfüllt mehrere IEEE-Standards (IEEE802.3, IEEE802.3i, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x, IEEE802.3z, IEEE802.3az) und gewährleistet somit die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Netzwerkgeräten

- Auto MDI/MDIX: Vereinfacht die Netzwerkeinrichtung mit automatischem Port-Flipping und eliminiert die Notwendigkeit für Crossover-Kabel

- Vollduplex- und Halbduplex-Flow-Control: Unterstützt IEEE802.3x Vollduplex-Flow-Control und Backpressure-Halbduplex-Flow-Control zur Verbesserung der Netzwerkeffizienz

- Erweiterte Sicherheit: Verfügt über einen perfekten Sicherheitsmechanismus zum Schutz Ihres Netzwerks vor potenziellen Bedrohungen

- Intelligente Datenverarbeitung: Intelligente Erkennung der Wire-Speed-Weiterleitung und Store-and-Forward-Modus für optimale Datenverarbeitung

- VLAN- und

CCTV-Unterstützung: Erhöht die Netzwerkssegmentierung und unterstützt CCTV-Anwendungen für eine verbesserte Netzwerkverwaltung

- Robuste Bauweise: Lüfterloses

Design und robuste Bauweise mit Überspannungs- und elektrostatischem Schutz sorgen für Haltbarkeit und Zuverlässigkeit

- Energieeffizient: Geringer

Stromverbrauch mit einer Gesamtleistung von nur 14,4 W, was ihn zu einer umweltfreundlichen Wahl macht

-

Einfache Installation: Enthält alle notwendigen Zubehörteile wie ein Netzkabel, Füße, ein Rack-Montage-Kit, Schrauben und ein Benutzerhandbuch für eine unkomplizierte Einrichtung

Der

Digitus DN-80112-2 unmanaged Switch mit 16 Ports RJ45 Ports ist eine fortschrittliche Netzwerk-Lösung, die den anspruchsvollen Anforderungen von kleinen bis mittelgroßen Unternehmen gerecht wird.

Dieser leistungsstarke Switch bietet ein nahtloses und sicheres Netzwerkerlebnis und gewährleistet zuverlässige und effiziente Datenübertragung in Ihrer Netzwerkinfrastruktur.

Mit robusten Funktionen und überlegener Technologie ist der DN-80112-2 die perfekte Ergänzung für jedes moderne Netzwerk.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Switch

Diverse Produktfeatures (Wasserdicht, Lautstärkeregler, ...)

Unmanaged

Bauform

Rack-Modul

Schnittstellen/Konnektivität

Portzahl

16-Port

Übertragungsmodus

Voll-Duplex; Halb-Duplex

Netzwerk

Netzwerkstandards

Ethernet

Netzwerkports

RJ-45

Technische Daten

Übertragungsrate

1 Gbps

Netzwerk/Telefon-Zusatzfunktionen

MDI Port-Erkennung

Rack Höheneinheiten

3 HE

## Weitere Bilder

