

DIGITUS Switch - unmanaged - 8 x 10/100/1000Base-T

an Rack montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-80114-1
EAN/UPC	4016032509288



Beschreibung

Der DIGITUS DN-80114-1 ist ein zuverlässiger Gigabit-Ethernet-Switch, der für eine effiziente Vernetzung konzipiert ist. Mit 8 1000Base-T-Ports bietet er Anschlussmöglichkeiten für mehrere Geräte und eignet sich somit für kleine bis mittelgroße Netzwerke. Sein lüfterloses Design gewährleistet einen geräuschlosen Betrieb bei Temperaturen zwischen 0 °C und 45 °C. Dieser rackmontierbare Switch verfügt über Store-and-Forward-Funktionen sowie Auto-Negotiation und Auto-Uplink-Funktionen, was eine nahtlose Integration in bestehende Netzwerke ermöglicht.

Ausgestattet mit einem robusten Metallgehäuse verfügt dieser Switch über wesentliche Funktionen wie Flusskontrolle, Halb-/Vollduplex-Modus und Backpressure-Flusskontrolle. Mit einer Switching-Kapazität von 16 Gbit/s und Unterstützung für bis zu 8.000 MAC-Adresseneinträge bewältigt der DIGITUS DN-80114-1 den Datenverkehr effektiv und sorgt so für ein problemloses Netzwerkmanagement. Dank seiner Plug-and-Play-Funktionalität lässt er sich schnell und unkompliziert einrichten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS - Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Gehäusotyp	An Rack montierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000Base-T
Leistung	Switching-Kapazität: 16 Gbit/s
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Leistungsmerkmale	Store-and-Forward, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Flusskontrolle, ohne Lüfter, Halb/Voll-Duplex-Modus, Rückdruckflusskontrolle, Metallgehäuse
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	25 cm x 15 cm x 4.2 cm
Gewicht	1.11 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Gehäusotyp	An Rack montierbar

Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000Base-T
Leistung	Switching-Kapazität: 16 Gbit/s
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Leistungsmerkmale	Store-and-Forward, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Flusskontrolle, ohne Lüfter, Halb/Voll-Duplex-Modus, Rückdruckflusskontrolle, Metallgehäuse
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Stromkabel
Produktzertifizierungen	Plug and Play
Maße und Gewicht	
Breite	25 cm
Tiefe	15 cm
Höhe	4.2 cm
Gewicht	1.11 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	32 cm
Transporttiefe	24 cm
Transporthöhe	6.7 cm
Transportgewicht	1.44 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.