

DIGITUS Professional DN-95343 - Switch - 24 x 10/100 (PoE)

+ 2 x Combo Gigabit SFP (Uplink) - an Rack montierbar - PoE (370 W)

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller DIGITUS
Hersteller Art. Nr. DN-95343

EAN/UPC 4016032451242



Beschreibung

Die DIGITUS Fast Ethernet PoE Switche sind auf mittelgroße bis große Netzwerksysteme ausgelegt. Die PoE-Funktion und die 19" Größe machen eine unkomplizierte Einbindung in Ihr Netzwerk möglich. Die Switche sind eine großartige Wahl, um die Leistung und Effizienz Ihres Netzwerkes zu verbessern.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Professional DN-95343 - Switch - 24 Anschlüsse - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 24 Anschlüsse
Gehäusetyp	An Rack montierbar
Untertyp	Fast Ethernet
Ports	24 x 10/100 (PoE) + 2 x Combo Gigabit SFP (Uplink)
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
PoE-Budget	370 W
Leistung	Switching-Kapazität: 8,8 Gbit/s Paket Weiterleitungsrate: 6,5 Mpps
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Leistungsmerkmale	Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward, Vollduplex-Modus, Speichern der MAC-Adresse, Alterung MAC-Adresse, Auto-Duplex-Modus
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 20.7 cm x 4.4 cm
Gewicht	3.6 kg

Ausführliche Details

7 1015 1 51111 21 51 1 5 5 5 5 5 6 1 1 5	
	Allgemein
Gerätetyp	Switch - 24 Anschlüsse
Gehäusetyp	An Rack montierbar
Untertyp	Fast Ethernet



Ports	24 x 10/100 (PoE) + 2 x Combo Gigabit SFP (Uplink)
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
PoE-Budget	370 W
Leistung	Switching-Kapazität: 8,8 Gbit/s Paket Weiterleitungsrate: 6,5 Mpps
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Leistungsmerkmale	Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward, Vollduplex-Modus, Speichern der MAC-Adresse, Alterung MAC-Adresse, Auto-Duplex-Modus
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Statusanzeiger	Stromversorgung, PoE, Link/Aktivität, Geschwindigkeit
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	24 x 100Base-TX RJ-45 PoE - 30 W 2 x Gigabit LAN SFP Uplink 2 x Gigabit LAN RJ-45
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	4 Gummifüße, 8 Schrauben, Rack-Montageösen
Deal acateman	Mr. D. C.
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
MTBF	50,000 Stunden
	50,000 Stunden
MTBF	50,000 Stunden Maße und Gewicht
MTBF Breite	50,000 Stunden Maße und Gewicht 44 cm
MTBF Breite Tiefe	50,000 Stunden Maße und Gewicht 44 cm 20.7 cm
MTBF Breite Tiefe Höhe	50,000 Stunden Maße und Gewicht 44 cm 20.7 cm 4.4 cm
MTBF Breite Tiefe Höhe	50,000 Stunden Maße und Gewicht 44 cm 20.7 cm 4.4 cm 3.6 kg
MTBF Breite Tiefe Höhe Gewicht	50,000 Stunden Maße und Gewicht 44 cm 20.7 cm 4.4 cm 3.6 kg Umgebungsbedingungen
MTBF Breite Tiefe Höhe Gewicht Min Betriebstemperatur	50,000 Stunden Maße und Gewicht 44 cm 20.7 cm 4.4 cm 3.6 kg Umgebungsbedingungen 0 °C
MTBF Breite Tiefe Höhe Gewicht Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im	50,000 Stunden Maße und Gewicht 44 cm 20.7 cm 4.4 cm 3.6 kg Umgebungsbedingungen 0 °C 40 °C
MTBF Breite Tiefe Höhe Gewicht Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	50,000 Stunden Maße und Gewicht 44 cm 20.7 cm 4.4 cm 3.6 kg Umgebungsbedingungen 0 °C 40 °C 10 - 90 % (nicht-kondensierend)
MTBF Breite Tiefe Höhe Gewicht Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb Min. Lagertemperatur	50,000 Stunden Maße und Gewicht 44 cm 20.7 cm 4.4 cm 3.6 kg Umgebungsbedingungen 0 °C 40 °C 10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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