

DIGITUS® Switch Gigabit da 10" a 16 porte non gestito

DN-80115

EAN 4016032460237



Switch Gigabit Ethernet 16 porte, 10 pollici, non gestite

DIGITUS® DN-80115 è uno switch Gigabit a 16 porte in formato 10", ideale per infrastrutture di rete con molti dispositivi finali cablati, ad esempio in uffici, scuole, negozi o piccole sale server. Con 16 porte Gigabit e un backplane da 32 Gbps, offre riserve di potenza sufficienti per elaborare in parallelo velocità di dati elevate. Tutte le porte supportano l'auto-negoziazione e l'Auto MDI/MDI-X, semplificando il cablaggio e riducendo i costi di installazione. Lo switch non è bloccante e supporta il controllo di flusso full-duplex in conformità a IEEE 802.3x, che gestisce efficacemente le situazioni di sovraccarico. Una velocità di inoltro fino a 1.488 Mpps per porta garantisce prestazioni stabili anche in condizioni di utilizzo elevato. Il design senza ventole garantisce un funzionamento silenzioso e aumenta l'affidabilità eliminando le parti in movimento. Grazie alla compatibilità con i 10" e all'altezza di 1U, il DN-80115 si adatta perfettamente agli armadi di rete da 10" e agli alloggiamenti a parete. Top USP: alta densità di porte con 16 porte Gigabit in un piccolo fattore di forma da 10", ideale per i punti di distribuzione centralizzati.

Espande le reti in modo rapido e conveniente grazie a 16 porte Gigabit, ideali per soluzioni di distribuzione compatte da 10".

- Rete e prestazioni
- 16 x 10/100/1000 Mbps RJ45
- Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
- Inoltro non bloccante e non a capo linea
- Controllo della contropressione e della larghezza di banda su ogni porta
- Tecnologia Store-and-forward
- Rilevamento automatico della velocità e del duplex (half/full)
- 20 / 200 / 2000 Mbit/s in modalità full duplex
- Funzione Auto MDI/MDI-X

- Backplane: 32 Gbps
- Indirizzi MAC: fino a 8K
- Progettazione e assemblaggio
- Completamente senza ventola
- Alloggiamento in metallo
- Adatto al montaggio su rack da 10 pollici
- Dimensioni: 252 x 150 x 42 mm
- Peso: circa 2 kg
- Elettricità e ambiente
- Alimentatore interno, 100-240 V CA
- Consumo di energia: ~10 W
- Temperatura di esercizio: 0-40 °C
- Conservazione: -10-70 °C
- Umidità: 5-95 %, senza condensa

Attributes

- Numero di porte: 16
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Uso industriale: no
- Adatto per esterni: no
- Gestito: no
- Power over Ethernet: no
- Protezione da atti vandalici: no
- Tipo di installazione: 10 pollici, Scrivania
- VLAN: no

Package contents

- DN-80115 Interruttore
- Cavo di alimentazione
- Guida rapida
- Piedini in gomma

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	16.00	33.00	34.50	49.00	55,786.50
Packaging Unit Inside	1	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.60	6.70	24.00	32.00	5,145.60
Net single without Packaging	0	1.14	4.20	15.00	25.00	1,575.00

More images:

