

DIGITUS® Switch Gigabit Ethernet PoE, 8 porte PoE+, 10", budget PoE fino a 80 W

DN-95317-1

EAN 4016032509745



Switch Gigabit Ethernet PoE 8 porte PoE, 10 pollici, 80W PoE Budget

DIGITUS DN-95317 è uno switch Gigabit PoE+ compatto da 10" con otto porte RJ45 che fornisce un'alimentazione e una trasmissione dati affidabili per i moderni dispositivi di rete basati su IP. Grazie al supporto degli standard PoE IEEE 802.3af e 802.3at (PoE+), lo switch alimenta i dispositivi collegati, come access point, telecamere IP, telefoni VoIP o sistemi IoT, direttamente tramite il cavo di rete, eliminando la necessità di ulteriori alimentatori sui dispositivi finali. Grazie al suo design compatibile con 10", lo switch è particolarmente adatto per armadi di rete compatti, piccoli rack di server o installazioni decentralizzate in uffici, negozi, complessi residenziali o locali tecnici. Il design senza ventole consente un funzionamento completamente silenzioso e rende lo switch ideale per gli ambienti sensibili al rumore. Le porte Gigabit Ethernet garantiscono trasferimenti di dati veloci e connessioni di rete stabili per le applicazioni PoE più esigenti. Grazie a funzioni quali la commutazione non bloccante, l'auto-negoziazione e la tecnologia store-and-forward, lo switch garantisce prestazioni di rete affidabili, senza alcuno sforzo di configurazione.

Fornisce in modo affidabile alimentazione e dati Gigabit ai dispositivi di rete compatibili con PoE tramite un unico cavo di rete, ideale per sistemi di telecamere, punti di accesso WLAN e tecnologia di edificio basata su IP.

- 8 × porte RJ45 da 10/100/1000 Mbps
- Standard PoE: IEEE 802.3af / IEEE 802.3at (PoE+)
- Potenza massima PoE per porta: fino a 30 W. Potenza PoE per porta: fino a 30 W
- Budget PoE totale: fino a 80 W
- Auto MDI/MDI-X, commutazione Gigabit non bloccante

- Tecnologia di commutazione store-and-forward, auto-negoziazione
- Design senza ventola - funzionamento silenzioso
- Robusto alloggiamento in metallo
- Adatto per armadi di rete da 10 pollici
- Design compatto (circa 250 × 150 × 42 mm)
- Alimentatore interno, tensione di ingresso: 100-240 V CA
- Temperatura di esercizio: 0 - 40 °C, temperatura di stoccaggio: -10 - 70 °C, umidità: 5 - 95 % (senza condensa)

Attributes

- Numero di porte: 8
- Budget di potenza PoE: 80 W
- Standard PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Uso industriale: no
- Adatto per esterni: no
- Collegamento porta Uplink: RJ45
- Gestito: no
- Numero di porte (Uplink): 8
- Power over Ethernet: no
- Protezione da atti vandalici: no
- Tipo di installazione: 10 pollici
- VLAN: no

Package contents

- DN-95317-1 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	8	0.00	0.00	33.00	49.00	0.00
Packaging Unit Inside	1	0.00	32.00	24.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.00	32.00	24.00	0.00	0.00
Net single without Packaging	0	0.00	25.00	15.00	0.00	1,575.00

More images:

