

# DIGITUS 10 Zoll 8-Port Gigabit Ethernet PoE switch

DN-95317  
EAN 4016032441038



### Gigabit Ethernet PoE switch 8-port PoE, 10 inch, 96W PoE budget

Der DIGITUS® 8-Port Gigabit Ethernet PoE Switch stellt 8 10/100/1000 Mbps RJ-45 Ports mit PoE Unterstützung zur Verfügung. Alle Ports unterstützen die Auto MDI/MDIX - Funktion, was die Notwendigkeit von Crossover-Kabeln und Uplink-Ports entfallen lässt. Niedrige Kosten, einfache Handhabung und hohe Leistung sind die Stärken des DIGITUS® Gigabit Ethernet PoE 8-Port Switches und machen ihn so zu einer exzellenten Wahl für Ihr Netzwerk. Durch die kompakten Maße kann der Switch in 10 Zoll Wandgehäuse eingebaut werden. Die Befestigungswinkel liegen dem Produkt bei.

### Ideal für die Verwendung in 10" Wandgehäusen

- 8 x 10/100/1000Base-T
- Erfüllt die Netzwerkstandards IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3x und IEEE 802.3af/at
- Unterstützt Non-Blocking, Non-Head-of-Line Forwarding
- Unterstützt Back-Pressure und Bandbreitenkontrolle an jedem Port
- Store-and-Forward-Technologie für einen optimierten Datentransfer

- Automatische Geschwindigkeits- und half/full Duplex Erkennung/Einstellung
- 20 / 200 / 2000 Mbit im Vollduplex Modus
- Auto MDI/MDI-X Funktion
- Backplane mit 16Gbps
- Unterstützt bis zu 8K MAC Adressen
- Integriertes Netzteil
- Maximale Ausgangsleistung 96 Watt
- Abmessungen: (L x B x H): 250x150x42 mm
- Ethernet Geschwindigkeit: Gigabit
- Anzahl der Ports: 8
- PoE (Power over Ethernet): true
- Montageart: 10 Zoll, Desktop
- PoE Leistungsbudget: 96 W
- PoE Standard: IEEE802.3at (PoE+)

### Lieferumfang

- 8 Port 10 Zoll Gigabit Switch
- Schnellstartanleitung
- Stromkabel
- Befestigungszubehör

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	10	15,00	34,50	33,00	49,00	55.786,50
Innen-VPE	1	1,50	32,00	24,00	6,70	5.145,60
Einzel-VPE	1	1,50	32,00	24,00	6,70	5.145,60
Netto einzeln ohne VP	1	1,47	32,00	24,00	6,70	5.145,60

Weitere Anwendungsbilder:

