

# DIGITUS 24-Port Fast Ethernet PoE Netzwerkschwitch, 19 Zoll, unmanaged, 2+1 Uplink Ports, RJ45 + SFP, 240 W, af/at

DN-95356  
EAN 4016032485049



## 24 Anschluss 10/100 Mbps PoE 24x10/100Mbps PoE RJ45 Ports, 1 xGE RJ45, 1xSFP

Der DN-95356 PoE Switch ist ein 24-Port 10/100Mbps PoE + 1G Combo +1GE PoE Switch. Die PoE-Ports können automatisch IEEE802.3af/at-konforme Powered Devices (PD) erkennen und mit Strom versorgen. Die Strom- und Datenübertragung über dasselbe Kabel kann Ihr Netzwerk auf Orte erweitern, an denen es keine Stromleitungen oder Steckdosen gibt, wo Sie Geräte wie APs, IP-Kameras oder IP-Telefone usw. installieren können. Der PoE-Switch bietet eine einfache, kosteneffiziente und nicht blockierende Wire-Speed-Leistung mit 11-Zoll-Metallform für den Rack-Einsatz in Büro- oder Abteilungsnetzwerken.

### Schlüsselfunktion: VLAN & CCTV & PD-Alive

- 24\*10/100Mbps PoE RJ45-Anschlüsse
- 1\*10/100/1000Mbps Kombi-Anschlüsse
- 1\*10/100/1000Mbps RJ45-Anschlüsse
- Entspricht IEEE802.3af/at Power over Ethernet
- Unterstützt PoE Power bis zu 32W für jeden PoE Port
- Automatische Erkennung des Stromversorgungsgeräts
- Fernspeisung von Strom und Daten bis zu 100m
- Flow Control für Vollduplex-Betrieb und Gegendruck für Halbduplex-Betrieb
- Unterstützt VLAN und CCTV-Funktion
- 16K MAC-Adresse, automatisches Adresslernen und Adressalterung
- Unterstützt energieeffiziente Ethernet (EEE) Funktion IEEE802.3az

- Unterstützt die PD Alive Funktion
- Standard: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Schnittstelle: 24\*10/100Mbps RJ45-Anschluss, 1\*10/100/1000Mbps Combo-Anschluss 1 \* 10/100/1000Mbps RJ45-Anschluss
- Netzwerk-Medien: 10BASE-T: UTP-Kabel der Kategorien 3, 4, 5 (≤100m), 100BASE-TX: UTP-Kabel der Kategorie 5, 5e (≤100m), 1000BASE-T: UTP-Kabel der Kategorien 5e, 6 (≤100m), 1000BASE-X: SMF, MMF
- LED: PWR, PoE, LINK/ACT, PoE Max
- Schlüsselfunktion: VLAN & CCTV
- MAC-Adressentabelle: 16K, Auto-Learning, Auto-Aging
- Übertragungsmodus: Speichern-und-Weiterleiten
- Maximale Paketlänge: 16K
- Vermittlungskapazität: 8.8G
- Paket-Weiterleitungsrate: 6.5 Mpps
- Paket-Puffer: 4M Bit
- Abmessungen (L\*B\*H): 280\*180\*44mm
- PoE Budget: 225W
- Stromversorgung: 240W
- Rack Installation: Ja
- Industrielle Nutzung: nein

### Lieferumfang

- 24 Port PoE Switch
- Stromkabel
- Schnellstartanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	2,48	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	1,85	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

