

DIGITUS 16-Port Gigabit PoE Netzwerkschwitch, 19 Zoll, unmanaged, 2 Uplink Ports, SFP

DN-95358
EAN 4016032485445



16+2 Port GE + 2GE SFP Uplink PoE Switch 16+2 Port 10/100/1000 Mbps + 2GE SFP PoE Switch

"Der DN-95358 PoE Switch ist ein 16-Port 10/100/1000Mbps PoE + 2G Gigabit RJ45 +2 Gigabit SFP 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

- Interface: 16* 10/100/1000Mbps RJ45 Anschluss
- 2*10/100/1000Mbps RJ45 Anschluss
- 2*1000Mbps SFP-Steckplatz
- Standard: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x
- Entspricht IEEE802.3af/at Power over Ethernet
- PSE Power on RJ45: Mode A 1/2(+), 3/6(-), Mode B 4/5(+), 7/8(-)
- Unterstützt PoE Power bis zu 32W für jeden PoE Port
- PoE Leistungsbudget: 185W
- Energieversorgung: 200W
- 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
- 8K MAC-Adresse, automatisches Adresslernen und Adressalterung
- Unterstützt energieeffiziente Ethernet (EEE) Funktion IEEE802.3az
- Unterstützt die PD Alive Funktion
- LED: PWR, PoE, LINK/ACT, PoE Max
- Maximale Paketlänge: 8K
- Übertragungsmodus: Speichern-und-Weiterleiten
- Vermittlungskapazität: 40Gps
- Paket-Weiterleitungsrate: 29.76Mpps
- Paket-Puffer: 4M Bit
- Fan: 1*Fan
- Gewicht: < 4.2Kg
- Abmessungen (L*B*H): 280*180*44mm
- Industrielle Nutzung: nein
- Managed: nein
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): ja
- Schutz vor Vandalismus: nein
- VLAN: ja

Lieferumfang

- 16+2 Port GE + 2GE SFP Uplink PoE Switch
- Stromkabel
- QIG

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	5	12,35	38,20	42,60	26,00	42.310,30
Innen-VPE	1	2,47	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	2,47	23,00	37,00	8,00	6.808,00
Netto einzeln ohne VP	1	1,81	18,00	28,00	4,40	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

