

DIGITUS 24 port L2 Managed Gigabit ethernetswitch met PoE

DN-95359

EAN 4016032486503



24 port L2 Managed Gigabit ethernetswitch met PoE-injector, 2 SFP upload

De DN-95359 is een beheerbare PoE-switch met 24 +2 poorten met L2-functies. Deze worden hoofdzakelijk ingezet in een structureel LAN-bereik. Met een PoE Powerbudget van in totaal 330 Watt heeft de DN-95359 ruimte voor maximaal 24 verbonden PoE-apparaten, zoals IP-beveiligingscamera's of VoIP-telefoons met altijd tot 30W per poort. Dankzij de grote backplane-bandbreedte van 52 Gbps kunnen gegevens snel worden verwerkt en doorgestuurd. Daarnaast worden functies ondersteund zoals ICMPv6, IGMP & MLD Snooping, Port mirroring, Broadcast storm Filter en nog veel meer.

De DN-95359 is zeer geschikt voor netwerk- en serverkasten van 19". De kast heeft één hoogte-eenheid (1U/ 1HE). Hij beschikt over 24 10/100/1000Base-TX PoE-poorten en 2 Gigabit SFP Uplink-poorten.

- Biedt 24 10/100/1000 Base-TX-aansluitingen + 2 Gigabit-SFP-aansluitingen
- Biedt 24 PoE-injectoren
- Ingebouwde netvoeding, 330W
- Hoge backplane-bandbreedte van 52 Gbps
- Ondersteunt ICMPv6
- Ondersteunt IPv6 Neighbour Discovery
- Ondersteunt MLD Snooping
- Ondersteuning van IPv6 Telnet
- Ondersteuning van Standard IP/Extend IP/MAC IP/ARP ACL
- Ondersteuning van IGMP Snooping voor multimedia-applicaties
- Ondersteuning van Port Mirror en bandbreedtecontrole
- Ondersteunt IEEE802.3x flow control
- Ondersteunt Port Based VLAN/802.1Q Tag VLAN
- Ondersteuning van IEEE802.3ad Port Trunk met LACP
- Ondersteuning van Spanning Tree-protocollen IEEE802.1d/802.1w/802.1s
- Ondersteuning van IEEE 802.1p-serviceklassen
- Ondersteunt IEEE 802.1x gebruiker verificatie
- Ondersteuning van Broadcast Storm Filter

- Ondersteuning van het systeemgebeurtenislogboek
- Ondersteuning van het beheer via de opdrachtregelinterface
- Beheer via Web/SNMP/SSH/Telnet (geschikt voor IPv6)/Console
- Beheer via Web/SNMP/SSH/Telnet (geschikt voor IPv6)/Console
- Switching-capaciteit: 52 Gbps
- Overdrachts capaciteit: 38,7 Mpps
- Overdrachtsmodus: Opslaan en doorsturen
- Pakket buffergeheugen: 4,1 Mbit
- RAM voor CPU: 1 Gbit
- Flash-opslag: 128 Mbit
- MAC-adrestabel: 8K
- Max. grootte Jumbo frame: 16K
- Aantal VLAN: 4K
- ACL-tabel: 512
- L3-interface: 32
- Poort-wachtrijen: 8
- Afmetingen: 440 x 200 x 44 mm
- Bedrijfstemperatuur: 0° tot 40°
- Opslagtemperatuur: -10° tot 70°
- Luchtvochtigheid in bedrijf: 5 tot 95% (niet-condenserend)
- Stroomvoorzieningsmethode: 100-240VAC, 50/60Hz
- Max. energieverbruik inclusief PoE-uitgang: 330W
- Aantal poorten: 26
- PoE energiebudget: 330 W
- PoE standaard: IEEE802.3at (PoE+)
- Ethernet snelheid: Gigabit
- Vermogensuitgang: 24 W
- Industrieel gebruik: no

Package contents

- 1 x DN-95359 24 Port PoE-switch
- 1 x gebruikershandleiding
- 1 x netkabel
- 1 x DB9 op RJ45-kabel
- 1 x rackmontageset
- 4 x rubberpootjes

