

DIGITUS 24 -Port Gigabit Netzwerk Switch

DN-80113-1
EAN 4016032458067



DIGITUS 24-Port Gigabit Switch 24-port 10/100/1000Base-T

Der DN-80113-1 verfügt über 24 10/100/1000 Mbps RJ45 Ports, wobei der Port 23 und Port 24 die UPLINK Ports sind. Er nutzt die Store-and-Forward-Technologie in Kombination mit der dynamischen Speicherzuweisung für jeden Port. Die integrierte VLAN-Funktion kann die Netzwerkkumgebung verbessern und reduziert die Netzwerkwartungskosten. Der DN-80113-1 ist einfach zu verwalten und zu warten.

24-Port Gigabit Netzwerk-Switch, 2 Uplinkports, Flusskontrolle, 8K MAC-Adresstabelle, VLAN

- Unterstützt IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3az
- Flow Control für Vollduplex-Betrieb und Gegendruck für Halbduplex-Betrieb
- Unterstützung des VLAN-Modus
- LED-Leuchten zur Überwachung des Betriebszustands und zur Fehleranalyse
- 48 Gbps Switching-Kapazität
- MAC-Adresstabelle: 8K

- Unterstützt Jumbo Frame bis zu 9216K Byte
- Paketspeicher: 4.1 M Bit
- Weiterleitungsrate: 35,7 Mpps
- Energieeinsparung: IEEE 802.3az
- LED-Anzeige PWR (grün), LINK / ACT: (grün)
- Ethernet Geschwindigkeit: Gigabit
- Industrielle Nutzung: nein
- Anzahl der Ports: 24
- PoE (Power over Ethernet): nein
- Schutz vor Vandalismus: nein
- Managed: nein
- Outdoor geeignet: nein
- VLAN: nein

Lieferumfang

- 1x 24 Port Gigabit Netzwerk Switch
- 1x Anschlusskabel
- 1 x Benutzerhandbuch

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	5	9,20	38,30	42,60	26,00	42.421,10
Innen-VPE	1	1,84	23,00	37,00	8,00	6.808,00
Einzel-VPE	1	1,84	23,00	37,00	8,00	6.808,00
Netto einzeln ohne VP	1	1,54	17,90	28,00	4,40	2.205,30

Weitere Anwendungsbilder:

