

DIGITUS 4-Port Gigabit Network Switch, 1 SFP Uplink

DN-80120
EAN 4016032481003



5-Port 10/100/1000 Mbps Ethernet Switch 4 GE RJ45, 1 SFP 1000 Mbps

DIGITUS® 4-Port Gigabit Netzwerk Switch, 1 SFP Uplink. Der DN-80120 Netzwerkschicht bietet Hochgeschwindigkeits-Paketweiterleitung und starke Backplane-Bandbreite, um eine schnelle und reibungslose Datenübertragung zu gewährleisten. Ein einfach zu managender VLAN Modus erleichtert Ihnen die Einrichtung von Netzwerksicherungsstrukturen, bieten einen Schutz der Informationssicherheit und helfen die Ausbreitung von Viren und Netzwerk-Attacken zu verhindern. Zu den weiteren Vorteilen zählt die Unterstützung von Netzwerk-Videoüberwachungssystem.

5-Port-Ethernet-Switch, mit DIP-Schalter, Port-Isolierung mit einer Taste möglich

- 4 x 10/100/1000 Mbps RJ45 Port
- 1 x 1000Mbps SFP-Steckplatz (SFP-Modul nicht im Lieferumfang enthalten)
- Datenübertragungsrate bis zu 1 Gb/s
- VLAN (Portisolierung oder 1:1-Modus) über DIP-Schalter wählbar
- 330 m Datenübertragung mit 10 Mb/s im Long Range Modus

- Leistungsaufnahme: max. 10 W
- Unterstützt IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- Interne Stromversorgung
- Lüfterlos
- LED-Statusanzeige
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 60 °C
- Abmessungen (L/B/H) "125*109*32mm
- Industrielle Nutzung: nein
- Managed: nein
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): nein
- Schutz vor Vandalismus: nein
- VLAN: nein

Lieferumfang

- Netzwerkschicht
- Wandhalterung
- Netzstecker
- Benutzerhandbuch

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	10	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	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

