

DIGITUS 8-poorts Gigabit Ethernet-netwerkschakelaar, plat, industrieel, onbeheerd

DN-651127
EAN 4016032462842



Industrial 8-poorts Gigabit Flat switch DIN rail, groter temperatuurbereik

De DIGITUS® Industrial Flat Gigabit switch is ontwikkeld voor zware omgevingen, waarin hij wordt onderworpen aan vocht, temperatuurschommelingen en trillingen. Met een temperatuurbereik van -40°C tot 80°C kan de Industrial Flat Gigabit switch onder de meest ongunstige omstandigheden worden gebruikt. De platte, ventilatorloze behuizing bespaart ruimte en energiekosten. Een constante beschikbaarheid in zeer gevoelige sectoren zoals transport, productie, verkeer en beveiliging is gegarandeerd. Door het eenvoudige plug-and-play systeem kunt u de Industrial Flat Gigabit switch snel in elke omgeving integreren. Met zijn gigabit-connectiviteit is de Industrial Gigabit switch een flexibele en voordelige oplossing voor de industriële omgeving.

Robuuste industriële oplossing, hoog temperatuurbereik, ruimtebesparende, platte behuizing voor hoedrailmontage

- 8 x 10/100/1000Base-TX Ethernet poorten
- Automatische kabelherkenning - Auto-MDI-/ MDI-X-functie
- Ondersteunde standaarden: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x
- LED-display: Stroomvoorziening: (Aan/Uit), Link (Uit/Actief/Data)
- Store-and-Forward technologie voor een geoptimaliseerde gegevensoverdracht
- Automatische herkenning/instelling van snelheid en half/full duplex
- Backplane-capaciteit: 16 Gbps
- Doorgiftecaciteit: 15 Mpps
- MAC adressengeheugen: 4K (Auto-Learning, Auto-Aging)
- Robuuste, platte, metalen behuizing

- Uitstekende bescherming tegen kortsluiting
- Bliksem- en overspanningsbeveiliging
- DIN-rail (hoedrail) montage mogelijk
- Ventilatorloos design
- Elektrostatische standaard: Contact 8kV, lucht 12kV
- Stroomvoorziening via klemlijst (3 klemmen, +/-PE)
- Stroomvoorziening: DC 12 - 48 V
- Bedrijfstemperatuur: -40 °C ~ 80 °C
- Opslagtemperatuur: -40 °C ~ 80 °C
- Bedrijfsvochtigheid: 5% ~ 95% (niet-condenserend)
- Opslagvochtigheid: 5% ~ 95% (niet-condenserend)
- Afmetingen: L 121 x B 104 x H 29,5 mm
- Beschermingsklasse: IP40
- Stroomverbruik: <5 watt
- Aantal poorten: 8
- Ethernetsnelheid: Gigabit
- Industrieel gebruik: yes
- Bescherming tegen vandalisme: no
- Geschikt voor buitengebruik: no
- Geschikt voor buitengebruik: no
- Installatietype: DIN-rail
- Managed: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- VLAN: no

Package contents

- Industrial Gigabit Ethernet Flat switch
- Accessoires
- QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	15	9.36	46.50	39.00	22.50	40,803.80
Packaging Unit Inside	1	0.62	21.50	15.50	7.00	2,332.75
Packaging Unit Single	1	0.62	21.50	15.50	7.00	2,332.75
Net single without Packaging	1	0.42	10.50	12.00	3.00	0.00

More images:

