

DIGITUS®

Industrial Gigabit Switch, 5-Port, Flat, Unmanaged

Robuste Industrie-Lösung, hohe Temperaturbereiche, platzsparend flaches Gehäuse für Hutschienenmontage

- der Industrial Ethernet-Switch besitzt 5 RJ45 Ports mit Gigabit-Ethernet Geschwindigkeit
- kommt in einem robusten, besonders kompakten Metall-Gehäuse, das in den Farben Schwarz & Blau gehalten ist
- die Stromversorgung ist redundant ausgelegt und erfolgt über einen Klemmen-Anschluss, darüber hinaus besitzt der Network-Switch einen Blitz-, Kurzschluss- & Überspannungsschutz
- neben der Hutschienen-Montage auf genormten DIN-Schienen in Schaltkästen oder Schaltschränken kann der platzsparende Industrie-Switch auch direkt an der Wand montiert werden
- dank IP40 ist der Gigabit-Switch gegen Fremdkörper (>1 mm) geschützt - Der erweiterte Temperaturbereich beträgt -40 bis 85 °C
- geeignet für nicht kondensierende Luftfeuchtigkeit von 5 bis 95 %
- verfügt über Store-and-Forward Technologie, autom. Kabelerkennung (Auto-MDI-/ MDI-X) & Half-/Full-Duplex Erkennung - Normen: IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x

Technische Details:

- 5 x 10/100/1000Base-TX Ethernet Ports
- automatische Kabelerkennung - Auto-MDI-/ MDI-X-Funktion
- LED-Anzeige: Strom (An/Aus), Link (Aus/Aktiv/Daten)
- Store-and-Forward-Technologie für einen optimierten Datentransfer
- automatische Geschwindigkeits- und Half/Full Duplex Erkennung/Einstellung
- Backplane-Kapazität: 10 Gbps
- MAC Adressenspeicher: 4K (Auto-Learning, Auto-Aging)
- robustes, flaches Metallgehäuse
- Stromversorgung über Klemmleiste (3 Klemmen, +/-PE)
- Stromversorgung: DC 12 - 48 V
- Schutzart: IP40
- Maße: (B)90 x (T)121 x (H)37 mm

Für wen geeignet:

- für professionelle Anwendungen z. B. in kleinen & mittelständischen Unternehmen



Industrial Gigabit Switch



Symbolbild: Wandmontage

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Industrie Gigabit Flat Switch		RJ45	5	bis zu 1.000 Mbit/s.		DN-651126	11007519