

ROLINE Industrie Gigabit Switch, 5x RJ-45 + 1x SFP

Artikelnummer	21.13.1162
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.13.1162
EAN (Einzelstück)	7611990138111



5-Port Gigabit-Netzwerk-Switch für den Einsatz in industrieller Umgebung - inklusive zusätzlichem SFP-Port!

- Gigabit Ethernet Switch mit 5x 10/100/1000Base-T Ports und einem SFP-Slot
- Unterstützt Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDI-X
- Für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Unterstützt Jumbo Frames
- DIN Hutschienenmontage oder mittels Montageplatte
- Betriebsspannung: +7 bis +57VDC
- Eingang DC über Klemmenblock oder DC-Hohlstecker (6,3mm/2,0mm)
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Netzwerk-Switches
Produkttyp	Gigabit Ethernet Switch
Farbe	schwarz
Netzwerkstandard	Gigabit Ethernet
LAN (Mbit/s)	10/100/1000
Anzahl Ports gesamt	6
Gigabit Ethernet Ports	5
RJ-45	

Freie Slots für SFPs	1
Bauform	Hutschiene
Stackable	nein
Abmessungen (HxBxT)	26 x 104.5 x 144 mm
Netzteil (extern/intern)	extern
Netzanschluss	Lose Kabel / Schraubklemmen
Höhe	26 mm
Breite	104.5 mm
Tiefe	144 mm
Gewicht	443.2 g
Verpackungshöhe	70 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Paketgewicht	0.8 kg