

ROLINE Gigabit Ethernet Switch 6 Ports (5x 10/100/1000 + 1x SFP), WebSmart

Artikelnummer	21.14.3523
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.14.3523
EAN (Einzelstück)	7611990138128



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

- Fünf 10/100/1000Mbit/s Ports RJ45, jeweils mit Auto-Negotiation, und ein MiniGbic- (SFP-)Slot
- Geschirmte RJ-45 Ports, automatische MDI / MDI-X Erkennung auf allen Ports
- Full-Duplex-Modus für 1000Mbit/s
- Unterstützt Jumbo Frames
- Unterstützt WebManagement mit z.B. VLANs und QoS
- Store-and-Forward Switching
- Unterstützt Flusskontrolle nach IEEE 802.3x (bei Full-Duplex-Modus)
- Status LEDs
- Lüfterloses Metallgehäuse
- Stromversorgung über externes Netzteil: 5VDC, 1A

Technische Daten	
Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Netzwerk-Switches
Produkttyp	Gigabit Ethernet Switch
Farbe	grau
Lieferumfang	Switch, Kurzanleitung, Steckernetzteil

Netzwerkstandard	Gigabit Ethernet
LAN (Mbit/s)	10/100/1000
Anzahl Ports gesamt	6
Gigabit Ethernet Ports RJ-45	5
Gigabit Ethernet Ports Fiber	1
Stackable	nein
Abmessungen (HxBxT)	144 x 104.5 x 26 mm
Energieversorgung	Externes Netzteil
Netzteil (extern/intern)	extern
Netzanschluss	Gerät-Eurostecker, Typ-C
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	45 °C
Höhe	144 mm
Breite	104.5 mm
Tiefe	26 mm
Gewicht	386.3 g
Verpackungshöhe	60 mm
Verpackungsbreite	200 mm
Verpackungstiefe	300 mm
Paketgewicht	0.6 kg