ROLINE Industrial Gigabit Switch, 10 Ports (8x RJ45 + 2x SFP), PoE+, Smart Managed

Artikelnummer 21.13.1137

ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 21.13.1137

EAN (Einzelstück) 7630049614710



Hersteller

Der Gigabit Ethernet Switch ist für den industriellen Einsatz konzipiert. Dank Gigabit Ports für mehr Bandbreite, einem Überspannungsschutz, erweiterter Layer 2 Funktionen und einer Reihe von Sicherheits- und Verwaltungswerkzeugen ist der Switch perfekt für den industriellen Einsatz geeignet.

- Acht Ports mit 10/100/1000Mbit/s Kupfer
- 2x 100/1000 Mbit/s SFP (Dual Speed) Ports und 1x RJ45 Konsolen Port
- Unterstützt auf allen RJ45-Ports PoE nach IEEE 802.3af und IEEE 802.3at Standard, PoE Budget 90W
- Auto-negotiation / Auto-MDI/MDI-X Erkennung
- Unterstützt IGMP Snooping, QoS, VLANs
- Web / SNMP / Telnet Management
- Unterstützt 802.3x Flusskontrolle (full duplex) und Back-Pressure (half duplex)
- LED-Anzeige Einheit: Power/Management Status, pro Port: Speed/Link/Activity
- Hutschienenmontage
- Entspricht den Standards IEEE 802.3, 802.3ab, 802.3z, 802.3x, 802.3at, 802.1x, 802.1w, 802.1D, 802.1Q
- Stromversorgung (über Terminal Block): +12 bis +30 V DC (nicht im Lieferumfang)
- Metallgehäuse (lüfterlos)

Tec	hn	isc	he	Dater	1
166		136	II C	Datei	

Hersteller ROLINE

Produktgruppe Netzwerkkomponenten

Produkttyp	PoE Gigabit Switch
Farbe	schwarz
Netzwerkstandard	Gigabit Ethernet
Anzahl Ports gesamt	10
Gigabit Ethernet Ports RJ-45	8
Freie Slots für SFPs	2
Power over Ethernet (PoE)	PoE+
Max. Ausgangsleistung (PoE)	113 Watt
Abmessungen (HxBxT)	60 x 106 x 140 mm