

ROLINE Industr. Gigabit Eth. Switch 8x+ 2x dual-speed SFP managed 240W 1 Gbps 10-Port Power over Ethernet Managed

Artikelnummer	999782627
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der ROLINE-Industrieswitch von Secomp bietet zuverlässige Netzwerkfunktionen und ein robustes Design, das für anspruchsvolle Umgebungen geeignet ist. Er arbeitet in einem breiten Temperaturbereich von -30 °C bis 70 °C und hält Lagertemperaturen von bis zu -40 °C stand, wodurch eine optimale Leistung unter verschiedenen Bedingungen gewährleistet ist. Dieser Switch ist mit 10 Ports ausgestattet, darunter 8 PoE+-Ports und 2 Gigabit-SFP-Ports, die eine vielseitige Konnektivität und Stromverteilung zwischen den Geräten ermöglichen. Mit einem PoE-Budget von 240 W unterstützt er mehrere stromversorgte Geräte und eignet sich somit für industrielle Anwendungen.

Fernverwaltungsoptionen verbessern die Zugänglichkeit und Kontrolle und unterstützen Protokolle wie SNMP, Telnet und SSH. Der Switch verfügt außerdem über erweiterte Funktionen wie VLAN-Unterstützung, IGMP-Snooping und DHCP-Snooping, die ein effizientes Netzwerkverkehrsmanagement und Datenintegrität gewährleisten. Dieser Switch wurde für den lüfterlosen Betrieb und mit einem robusten Metallgehäuse entwickelt und gewährleistet einen geräuschlosen Betrieb bei gleichzeitigem Schutz kritischer Komponenten, wodurch er sich perfekt für den Einsatz in sensiblen Umgebungen eignet.

- **Temperaturbeständigkeit**

Mit einer minimalen Betriebstemperatur von -30 °C und einer maximalen Betriebstemperatur von 70 °C ist dieser Switch für den Einsatz unter rauen Umgebungsbedingungen ausgelegt und gewährleistet Zuverlässigkeit in unterschiedlichen Umgebungen.

- **Unterstützung für Fernverwaltung**

Unterstützt mehrere Fernverwaltungsprotokolle, darunter SNMP, Telnet und SSH, und ermöglicht so einen einfachen und sicheren Zugriff auf Netzwerkkonfigurationen und -überwachung.

- **Anschlussmöglichkeiten**

Verfügt über 10 Ports, darunter 8 PoE+-Ports für nahtlose Konnektivität und Stromversorgung, sowie 2 Gigabit-SFP-Ports für Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung.

- **Netzwerkmanagement-Funktionen**

Ausgestattet mit VLAN-Unterstützung, IGMP-Snooping und DHCP-Snooping bietet dieser Switch erweiterte Funktionen zur Optimierung der Netzwerkleistung und zur Aufrechterhaltung der Datenintegrität.

- **Langlebiger und leiser Betrieb**

Das lüfterlose Design sorgt für einen geräuschlosen Betrieb, während das Metallgehäuse vor physischen und umgebungsbedingten Belastungen schützt und sich für die Installation in sensiblen Bereichen eignet.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor	An DIN-Schiene montierbar
Netzwerk - Typ	Switch
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Gewicht	768,1 g
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Statusanzeiger	PoE, Stromversorgung, Link/Aktivität/Geschwindigkeit, SFP
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Anz. Anschlüsse	10
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	8 x 10/100/1000 Base-T (PoE+) RJ-45 Buch, 1 x Konsole RJ-45 Buchse, Stromeingang Klemmenleiste, 2 x Gigabit SFP SFP Buchse
Farbe	Schwarz
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Ports (zweite) - Typ	1 Gigabit SFP

Weitere Bilder

