

TRENDnet 16-port Gigabit Switch Hardened Industrial DIN-Rail 1 Gbps 16-Port

TRENDnet TI-G162 kaufen. Robuster Gigabit-Switch für Industrie mit schneller Lieferung und Top-Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	998669940
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die industriellen Gigabit-DIN-Rail-Switches von TRENDnet sind zuverlässige und robuste Netzwerklösungen, die für den Einsatz in extremen und anspruchsvollen Umgebungen konzipiert sind. Jeder industrielle Gigabit-DIN-Rail-Switch verfügt über ein robustes Metallgehäuse nach IP30, das einem hohen Grad an Vibration und Schock standhält und sowohl bei hohen als auch bei niedrigen Temperaturen für industrielle Umgebungen innerhalb von -40° bis 75 °C betrieben werden kann. Die gehärteten Industrie-Switch-Modelle von TRENDnet verfügen über Kupfer-Gigabit-Ports für Hochgeschwindigkeits-Geräteverbindungen und Gigabit-SFP-Steckplätze, die 1000Base-FX-Module für Langstrecken-Glasfaser-Netzwerkanwendungen unterstützen.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor	An DIN-Schiene montierbar, Wandmontierbar
Netzwerk - Typ	Switch
Gewicht	536 g
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Anz. Anschlüsse	16
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x Gigabit LAN SFP, 14 x 1000Base-T RJ-45
Leistungsaufnahme im Betrieb	13 Watt
Ports - Typ	10/100/1000
Produkttyp	Switch
Leistung	Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 By, Switching-Kapazität: 32 Gbit/s)
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Ports (zweite) - Typ	Gigabit SFP
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

