

Tripp Eaton Lite series 4-Port Managed Industrial Gigabit Ethernet Switch 10/100/1000 Mbps 2 GbE SFP Slots -10° to 60°C DIN Mount managed 4 x + 2 x Uplink an DIN-Schiene montierbar Gleichstrom TAA-konform



Eaton Tripp Lite 4-Port Managed Industrial Switch online kaufen. Robust, lüfterlos, schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999919395

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der 4-Port Managed Industrial Gigabit Ethernet Switch von Eaton Tripp Lite wurde entwickelt, um die Anforderungen von Hochgeschwindigkeitsnetzwerken zu erfüllen. Mit einer Switching-Kapazität von 12 Gbit/s erleichtert dieser Switch den effizienten Datenfluss im Netzwerk und stellt sicher, dass die angeschlossenen Geräte den Zugang zu Netzwerkressourcen und Anwendungen aufrechterhalten. Er verfügt über vier 10/100/1000 Base-T-Ports und zwei 1000Base-X SFP-Steckplätze und bietet damit Konnektivitätsoptionen für eine Vielzahl von Geräten und Netzwerkkonfigurationen.

Der Switch ist für den Einsatz in rauen Industrieumgebungen konzipiert und arbeitet zuverlässig in einem breiten Temperaturbereich von -10° bis 60°C. Das robuste Metallgehäuse und das lüfterlose Design sind ideal für Umgebungen, die eine zuverlässige Leistung ohne Geräusentwicklung erfordern. Darüber hinaus unterstützt der Switch Netzwerkfunktionen wie Auto-Negotiation, Vollduplex-Modus und Flusskontrolle und steigert so die Effizienz und Zuverlässigkeit Ihres Netzwerks. Durch die Konformität mit mehreren IEEE-Standards und einen überschaubaren Status gewährleistet er ein sicheres und optimiertes Netzwerkerlebnis und ist damit eine unverzichtbare Komponente für jede industrielle Netzwerkinfrastruktur.

• Robuste Leistung

Mit einer Switching-Kapazität von 12 Gbit/s sorgt dieser Ethernet-Switch für eine effiziente Abwicklung des Netzwerkverkehrs und unterstützt eine nahtlose Datenübertragung und Hochgeschwindigkeits-Konnektivität für alle angeschlossenen Geräte.

• Vielseitige Konnektivität

Ausgestattet mit vier 10/100/1000 Base-T-Ports und zwei 1000Base-X SFP-Steckplätzen bietet dieser Switch flexible Anschlussmöglichkeiten für eine Vielzahl von Geräten und ermöglicht so eine einfache Netzwerkerweiterung und -integration.

• Langlebiges Design

Dieser Switch ist in einem robusten Metallgehäuse untergebracht und für den Betrieb in einem weiten Temperaturbereich von -10° bis 60°C ausgelegt. Er ist für den Einsatz in rauen Industrieumgebungen konzipiert und gewährleistet zuverlässige Leistung unter schwierigen Bedingungen.

• Erweiterte Netzwerkfunktionen

Funktionen wie Auto-Negotiation, Auto-Uplink, Flusskontrolle und Vollduplex-Modus verbessern die Effizienz, die Stabilität und den Datendurchsatz des Netzwerks und machen ihn ideal für die Verwaltung anspruchsvoller Netzwerkaufgaben.

• Einfache Verwaltung

Dieser Managed Switch ermöglicht eine vereinfachte Netzwerkeinrichtung und -verwaltung und bietet Funktionen wie ein lüfterloses Design für einen geräuscharmen Betrieb und Statusanzeigen für die Überwachung der Netzwerkaktivität auf einen Blick.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status
Netzwerk - Formfaktor	An DIN-Schiene montierbar
Größe der MAC-Adresstabelle	8.000 Einträge
Netzwerk - Typ	Switch
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x 1000Base-X SFP Uplink, 4 x 10/100/1000 Base-T RJ-45
Leistung	Switching-Kapazität: 12 Gbit/s
Farbe	Schwarz
Ports - Typ	10/100/1000
Gewicht	870 g
Ports (zweite) - Typ	Gigabit SFP (Uplink)
Anz. Anschlüsse	4
Untertyp	Gigabit Ethernet
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

