

LevelOne Switch 28x GE 4x2.5GbE 16x1.25GbE SFP

Artikelnummer	999880348
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

LevelOne Switch 28x GE 4x2.5GbE 16x1.25GbE SFP

Produktbeschreibung:

Der LevelOne IGU-2872 ist ein äußerst zuverlässiger, L2+ verwalteter Industrie-Ethernet-Switch, der für anspruchsvolle Umgebungen entwickelt wurde.

Ausgestattet für industrielle Automatisierung bietet er umfassende Layer-2-Managementfunktionen und schnelle Failover-Fähigkeiten.

Dieser Switch gewährleistet unterbrechungsfreien Betrieb durch sein ERPS-Redundanznetzwerk mit einer Wiederherstellungszeit von unter 20 ms.

Seine breite Betriebstemperaturspanne, AC/DC-Redundanzstromversorgung und lüfterloses Design gewährleisten ununterbrochenen Betrieb in rauen Industrieumgebungen.

Ideal für großflächige industrielle Netzwerke bietet der IGU-2872 die Grundlage für effiziente und sichere Operationen. Kompakte und flexible Konnektivität bietet vielseitige Anschlussmöglichkeiten mit 16 100/1000Base-X SFP,

8 Gigabit SFP/RJ45 Combo und 4*1G/2.5 GBase-X SFP Ports. Robuste Stromversorgung und Umweltfestigkeit stellt zuverlässigen Betrieb durch redundante AC/DC Stromversorgung, erweiterten Überspannungsschutz (6kV) und ESD-Schutz (Luftentladung 15kV,

Kontaktentladung 8kV) sicher. Ausgelegt für raue Umgebungen mit lüfterlosem IP40 Gehäuse und breitem Betriebstemperaturbereich von -40°C bis +80°C. Hohe Verfügbarkeit und Leistung liefert unterbrechungsfreien Betrieb durch G.8032 ERPS Protokoll mit

Technische Details:

Allgemeines
Typ

Switch
Diverse Produktfeatures (Wasserdicht, Lautstärkereger, ...)
Managed
Bauform
Rack-Modul
Schnittstellen/Konnektivität
Portzahl
28-Port
Universelle Schnittstellen
USB 2.0
Netzwerk
Netzwerkports
RJ-45
Technische Daten
Medium
Glasfaser (LWL)
Übertragungsrate
1 Gbps

Weitere Bilder

