

LevelOne Switch 4 x 10/100/1000 PoE+ x Combo Gigabit Ethernet/Gigabit SFP x Fast an DIN-Schiene montierbar Gleichstrom

Artikelnummer 991260518

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

LevelOne Switch 4 x 10/100/1000 PoE+ x Combo Gigabit Ethernet/Gigabit SFP x Fast an DIN-Schiene montierbar Gleichstrom

Produktbeschreibung:

Anzahl MAC-Adressen: 1000 · Anzahl SFP-Ports: 2 x · Betriebsspannung: 55 V/DC · Gewicht: 720 g · Grundfunktionalität: Unmanaged Switch · Jumbo Frames: Ja · LAN-Übertragungsrate: 1000 MBit/s · Netzwerkgeräte-Art (Kategorisierung): Netzwerk Switch · PoE-at Ports: 4 · Produktabmessung, Breite: 4 cm · Produktabmessung, Höhe: 3,8 cm · Produktabmessung, Tiefe: 10,5 cm · Stromaufnahme: 6 W · Stromversorgung (LOV): über DC-Eingang · Typ (Hersteller-Typ): LEVELONE IES-0610 Industrieller Switch · Umgebungstemperatur (max.): 0 °C · Umgebungstemperatur (min.): 40 °C · Weitere technische Daten: Übertragungsleistung: 1.488.000 pps
Backplane: 12 Gbit/s · Übertragungsrate: 1 Gbit/s

Technische Details:

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports

4

Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ

Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Anzahl an installierten SFP Modulen

1

Anzahl der Combo SPF Ports

1

Netzwerk

Netzstandard

IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3af,IEEE 802.3at,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x,IEEE 802.3z

10G-Unterstützung

Nein

Vollduplex

Ja

Unterstützung Datenflusssteuerung

Ja

Auto MDI/MDI-X

Ja

Datenübertragung

MAC-Adressentabelle

1024 Eintragungen

Routing-/Switching-Kapazität

12 Gbit/s

Store-and-Forward

Ja

Paketweiterleitungsrate (1 Gbit/s)

148800 pps

Paketweiterleitungsrate (100 Mbit/s)

148000 pps

Paketweiterleitungsrate (10 Mbit/s)

14880 pps

Jumbo-Frames

10000

Design

Produktfarbe

Schwarz

LED-Anzeigen

Aktivität, Link, Leistung

Wandmontage

Ja

DIN-Schienen-Montage

Ja

Zertifizierung

FCC Part 15 Subpart B Class A, CE EN 55022 Class A, EN61000-4-2 (ESD) Level 3, EN61000-4-3 (RS) Level 3, EN61000-4-4 (EFT)

Level 3, EN61000-4-5 (Surge) Level 3, EN61000-4-6 (CS) Level 3, EN61000-4-8 (Magnetic Field) Level 3, UL508 (Pending), EN 50121-4

(Pending), IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-32, IEC 60068-2-6, UL 508

Leistung

Datenpaket-Pufferspeicher

1 MB

Auto-Negotiation-Funktion

Ja

Energie

Stromverbrauch (in Betrieb)

6 W

Power over Ethernet (PoE)

Power over Ethernet (PoE)

Ja

Anzahl der Ports Power over Ethernet plus (PoE+)

4

Power over Ethernet (PoE) Leistung pro Anschluss

30 W

Gesamtleistung Power over Ethernet (PoE)

126 W

Energieschutzeigenschaften

Überlastschutz, Umgekehrte Polarität

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

-40 - 75 °C

Temperaturbereich bei Lagerung

-40 - 85 °C

Luftfeuchtigkeit in Betrieb

5 - 95%

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung

5 - 95%

Gewicht & Abmessungen

Breite

40 mm

Tiefe
105 mm
Höhe
38 mm
Gewicht
720 g
Verpackungsinformation
Verpackungsart
Box
Verpackungsbreite
215 mm
Verpackungstiefe
165 mm
Verpackungshöhe
65 mm
Lieferumfang
Schnellstartübersicht
Ja
Weitere Spezifikationen
Eingangsspannung
48 - 55 V
Ursprungsland
Taiwan
Terminalblock-Anschluss
Ja

Produkteigenschaften

Produkttyp Switch

Weitere Bilder

