

# 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

Voll duplex

Ja

Unterstützung Datenflussteuerung

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  
Datenspeicher-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

