

# LevelOne Switch nicht verwaltet 48 x 10/100 + 2 x Kombi-Gigabit-SFP an Rack montierbar

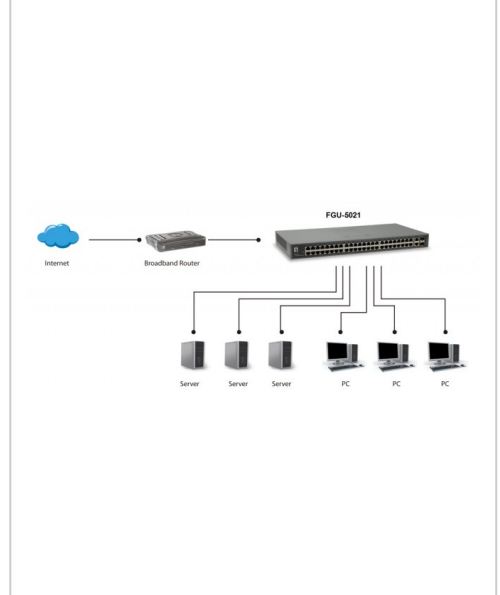
**Artikelnummer** 991260451

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

LevelOne Switch nicht verwaltet 48 x 10/100 + 2 x Kombi-Gigabit-SFP an Rack montierbar

Produktbeschreibung:

Anzahl 10/100 MBit/s Ports: 48 x · Anzahl MAC-Adressen: 8000 · Anzahl SFP-Ports: 2 x · Betriebsspannung: 100 V/AC, 240 V/AC · Gewicht: 3,03 kg · Grundfunktionalität: Unmanaged Switch · Jumbo Frames: Ja · LAN-Übertragungsrate: 100 MBit/s · Produkt-Art: Netzwerk Switch · Produktabmessung, Breite: 44 cm · Produktabmessung, Höhe: 4,4 cm · Produktabmessung, Tiefe: 23 cm · Stromaufnahme: 28.6 W · Stromversorgung (LOV): netzbetrieben · Typ (Hersteller-Typ): LEVELONE FGU-5021 50 Port Switch · Umgebungstemperatur (max.): 0 °C · Umgebungstemperatur (min.): 40 °C · Weitere technische Daten: Backplane: 13.6 Gbps Übertragungsleistung: 148.800 Pakete pro Sekunde · Übertragungsrate: 10 / 100 MBit/s

Technische Details:

Gewicht & Abmessungen

Gewicht

2,7 kg

Höhe

440 mm

Breite

44 mm

Tiefe

230 mm

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

0 - 40 °C

Temperaturbereich bei Lagerung

-40 - 70 °C

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung

5 - 90 %

Luftfeuchtigkeit in Betrieb

10 - 90 %

Energie

Netzteil enthalten

Ja

AC Eingangs frequenz

50 - 60 Hz  
AC Eingangsspannung  
100 - 240 V  
Stromverbrauch (in Betrieb)  
28,6 W  
Power over Ethernet (PoE)  
Power over Ethernet (PoE)  
Nein  
Verpackungsinformation  
Schnellstartübersicht  
Ja  
Mitgelieferte Kabel  
AC  
Paketgewicht  
2,82 kg  
Verpackungsart  
Geschenkbox  
Verpackungstiefe  
100 mm  
Verpackungshöhe  
510 mm  
Verpackungsbreite  
375 mm  
Design  
Produktfarbe  
Grau  
Zertifizierung  
CE/FCC  
LED-Anzeigen  
Activity,Link,Power  
Gehäusematerial  
Metall  
Rack-Einbau  
Ja  
Ursprungsland  
China  
Logistikdaten  
Versandkarton Länge  
39,5 cm  
Gewicht Versandkarton  
13,8 kg  
Breite des Versandkartons  
52 cm  
Menge pro Versandkarton  
5 Stück(e)  
Höhe des Versandkartons  
53,5 cm  
Optisches Kabel  
Ethernet-Kabel Verkablungstechnologie  
100BASE-X,1000BASE-X  
Netzwerk  
Auto-Negotiation-Funktion  
Ja  
Netzstandard  
IEEE 802.3,IEEE 802.3az,IEEE 802.3u  
Selbstlernen von MAC-Adressen unterstützt  
Ja  
Auto-Alterung von MAC-Adressen unterstützt

Ja  
10G-Unterstützung  
Nein  
Auto MDI/MDI-X  
Ja  
Kupfer Ethernet Verkabelungstechnologie  
10BASE-T,100BASE-T,1000BASE-T,1000BASE-TX  
Vollduplex  
Ja  
Datenübertragung  
Store-and-Forward  
Ja  
MAC-Adressentabelle  
8000 Eintragungen  
Datenpaket-Pufferspeicher  
4 MB  
Jumbo Frames Unterstützung  
Ja  
Jumbo-Frames  
9000  
Routing-/Switching-Kapazität  
13,6 Gbit/s  
Leistung  
RAM-Speicher  
16 MB  
Anschlüsse und Schnittstellen  
Anzahl an installierten SFP Modulen  
2  
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ  
Fast Ethernet (10/100)  
Optischer Kabelverbinder  
SFP  
Anzahl Gigabit Ethernet (Kupfer) Anschlüsse  
2  
Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports  
50  
Fast Ethernet (Kupfer) Anschlüsse  
48  
Konsolen-Port  
RJ-45

## Produkteigenschaften

<b>Gewicht</b>	3,03 kg
<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	48 x 100Base-TX RJ-45, 2 x 1000Base-T RJ-45, 2 x 1000Base-X SFP
<b>Ports - Typ</b>	10/100
<b>Statusanzeiger</b>	Link/Aktivität, Stromversorgung
<b>Größe der MAC-Adressabelle</b>	8000 Einträge
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	28,6 Watt
<b>Anz. Anschlüsse</b>	50
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	An Rack montierbar
<b>Leistung</b>	Backplane-Switching-Kapazität: 13.6 Gbps, Übertragungsleistung: 148.800 Pakete pro
<b>Produktyp</b>	Switch
<b>Untertyp</b>	Gigabit Ethernet
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	Kombi-Gigabit-SFP

## Weitere Bilder

