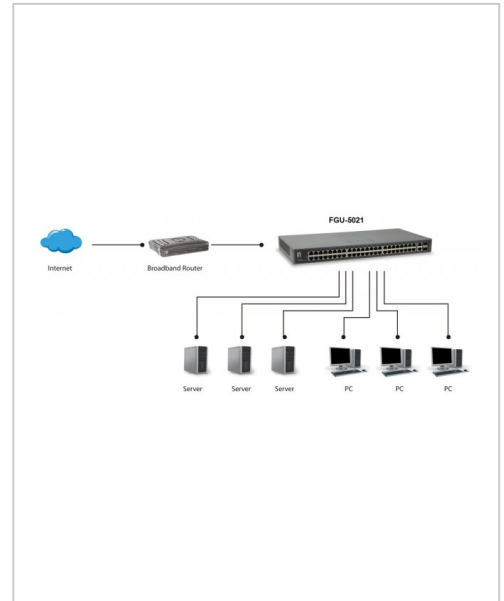


LevelOne Switch nicht verwaltet 48 x 10/100 + 2 x Kombi-Gigabit-SFP an Rack montierbar

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 Eingangsfrequenz

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

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

Weitere Bilder

