

Switch LEVEL ONE LEVELONE GEU-0521 - SWITCH 5-PORTE GIGABIT, 1x SFP GEU-0521	
Codice	CK198463
EAN	4015867173480
Marca	LEVEL ONE
Part number	GEU-0521
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.546
Volume (cm ³)	1980
<p>GEU-0521 è progettato per effettuare la conversione tra 10/100 / 1000Base-T e 1000Base-SX / LX Fiber Ethernet. La flessibilità complessiva della rete è migliorata e anche l'efficienza della rete è migliorata per accogliere e fornire applicazioni ad alta larghezza di banda.</p>	
<p>Fornendo una struttura di commutazione interna da 10 Gbps, il GEU-0521 è in grado di gestire una quantità estremamente grande di dati in una topologia sicura che si collega a un backbone oa server ad alta capacità. Il GEU-0521 fornisce una tabella di indirizzi MAC 4K, frame JUMBO da 9K byte e offre prestazioni di trasferimento di pacchetti wire-speed senza rischio di perdita di pacchetti. L'elevata velocità di trasmissione dati del dispositivo lo rende ideale per la maggior parte degli ambienti Gigabit, in particolare per l'aggiornamento della rete a un ambiente Gigabit.</p>	
Caratteristiche principali	
<ul style="list-style-type: none"> - 4 porte Gigabit Ethernet e 1 slot Gigabit SFP - Fotogrammi jumbo 9K per aumentare le velocità di trasferimento dati - Full-duplex 1000 Mbps, full / half duplex 10/100 Mbps, negoziazione automatica, MDI / MDIX automatico - Supporta l'autoapprendimento e l'invecchiamento automatico degli indirizzi MAC 1K 	

- Il controllo di flusso IEEE 802.3x protegge dalla perdita di pacchetti per una trasmissione dati affidabile
- Fornisce montaggio a parete o desktop
- Installazione semplice e veloce

SPECIFICHE

Marca	LEVEL ONE
Numero porte LAN	5 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	6 W
Alimentazione ridondata	No
Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Nr. porte PoE	0
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Dimensioni tabella MAC	100
Vlan supportate	0
PoE Budget	0 W
Gestione	Unmanaged
Altre caratteristiche tecniche	<p>Standards:</p> <p>IEEE 802.3 10-BASE-T, Ethernet IEEE 802.3u 100-BASE-TX, Fast Ethernet IEEE 802.3u 100-BASE-FX, Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000-BASE-T, Gigabit Ethernet IEEE 802.3z 1000-BASE-X, Gigabit Ethernet IEEE 802.3x Full-duplex Flow Control IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE) (optional) IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus (PoE+)(optional)</p>

Industriale	No
Attacco su barra DIN	No
Stackable	No
Management ridondata	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	30 mm
Larghezza	112 mm
Peso	380 gr
Profondità	96 mm
Rack-Mountable	No
Nr. unità rack	0
CONFEZIONE	
Manuali	Guida rapida
Kit e accessori Vari	Alimentatore
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE, ROhS
CONNELLITIVITÀ	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	5 N
Altre informazioni sulla connettività	<u>Port:</u> 4x 10/100/1000Base-X RJ-45 1x 1000Base-X SFP Slot
Nr. porte Uplink	1
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	SFP 1GbE