

<b>Switch LEVEL ONE LEVELONE GEU-0822 - SWITCH 8-PORTE GIGABIT GEU-0822</b>	
Codice	CK198465
EAN	4015867193976
Marca	LEVEL ONE
Part number	GEU-0822
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.455
Volume (cm <sup>3</sup> )	1900
<p>Lo switch Gigabit Ethernet LevelOne GEU-0822 è progettato per un networking affidabile ad alte prestazioni. Con la sua struttura di commutazione non bloccante in modalità full-duplex, questo switch può fornire fino a 2000 Mbps per porta, mentre il servizio Store-and-Forward offre bassa latenza e consegna di pacchetti senza errori. Questo switch Gigabit Ethernet ad alte prestazioni è perfetto per soddisfare le esigenze dei giochi online e dello streaming multimediale. Inoltre, questo switch supporta anche IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet che aiuta a ridurre il consumo di energia.</p> <p>Il GEU-0822 supporta IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet per fornire vantaggi in termini di risparmio energetico senza compromettere le prestazioni. Un modo è rilevare automaticamente la lunghezza della connessione cavi e per regolare il consumo di energia risparmiando energia sui collegamenti dei cavi più corti.</p> <p>L'elegante e compatta custodia montabile a parete di GEU-0822 si adatta a qualsiasi ambiente di lavoro. Viene fornito con 8 porte 10/100/1000 Mbps per soddisfare le esigenze di espansione</p>	

della rete domestica e SOHO.

Il GEU-0822 dispone di plug-and-play per una facile installazione. Non è richiesta alcuna configurazione. La negoziazione automatica su ciascuna porta rileva la velocità di collegamento di un dispositivo di rete e si adatta alla compatibilità e alle prestazioni ottimali.

#### Caratteristiche principali

- 8 porte Gigabit Ethernet
- Trasmissione e ricezione della velocità del filo 10/100/1000 Mbps
- Fotogrammi jumbo 9K per aumentare le velocità di trasferimento dati
- Supporta l'autoapprendimento e l'invecchiamento automatico degli indirizzi MAC 4K
- Fornisce montaggio a parete o desktop
- Riduci al minimo l'impronta di carbonio con la tecnologia avanzata di efficienza energetica (IEEE 802.3az)

#### SPECIFICHE

Marca	LEVEL ONE
Numero porte LAN	8 n

#### ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC/DC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	0 W
Alimentazione ridondata	No

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Nr. porte PoE	0
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Dimensioni tabella MAC	4000
Vlan supportate	0
Modalità Stacking	No
PoE Budget	0 W
Gestione	Unmanaged
Industriale	No
Attacco su barra DIN	No
Stackable	No
Standard PoE supportati	0
Management ridondata	No

CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza	28 mm
Larghezza	140 mm
Peso	520 gr
Profondità	78 mm
Rack-Mountable	No
Nr. unità rack	0
CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	Alimentatore
Manuali	Guida Rapida
Software	-
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE
CONNELLTIVITÀ	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	8 N
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	N/A