



Codice	CK307425
EAN	4015867225141
Marca	LEVEL ONE
Part number	GSW-0807E
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.296
Volume (cm ³)	1344.725

Lo switch LevelOne GSW-0807 Gigabit Ethernet è progettato per una rete affidabile ad alte prestazioni. Grazie al tessuto di commutazione non bloccante in modalità full-duplex, questo switch è in grado di fornire fino a 1000 Mbps per porta, mentre il servizio Store-and-Forward garantisce una bassa latenza e una consegna dei pacchetti senza errori. Questo switch Gigabit Ethernet ad alte prestazioni è perfetto per soddisfare le esigenze del gioco online e dello streaming multimediale. Inoltre, questo switch supporta anche il protocollo IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet, che consente di ridurre il consumo energetico.

Caratteristiche di risparmio energetico

Il GSW-0807 supporta IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet per offrire vantaggi in termini di risparmio energetico senza compromettere le prestazioni. Uno dei modi per farlo è il rilevamento automatico della lunghezza dei cavi collegati, che consente di regolare l'utilizzo di energia risparmiando sulle connessioni con cavi più corti.

Design compatto ed elegante

L'elegante e compatto alloggiamento per il montaggio a parete del GSW-0807 si adatta a

qualsiasi ambiente di lavoro. È dotato di 8 porte 10/100/1000Mbps per soddisfare le esigenze di espansione della rete SOHO e domestica.

Facile da usare

Il GSW-0807 è dotato di plug-and-play per una facile installazione. Non è necessaria alcuna configurazione. L'autonegoziazione su ogni porta rileva la velocità di collegamento di un dispositivo di rete e si regola per garantire la compatibilità e le prestazioni ottimali.

Caratteristiche principali

- 8 porte Gigabit Ethernet
- 1000Mbps full-duplex, 10/100Mbps full/half-duplex, auto-negoziatore, auto-MDI/MDIX
- Supporta l'autoapprendimento e l'autoinvecchiamento di 8K indirizzi MAC
- 9K jumbo frame per aumentare la velocità di trasferimento dati
- Il controllo di flusso IEEE 802.3x protegge dai pacchetti persi per una trasmissione dati affidabile.
- Possibilità di montaggio a parete o su scrivania
- Installazione facile e veloce
- Riduce al minimo l'impronta di carbonio grazie alla tecnologia avanzata di efficienza energetica (IEEE 802.3az)

SPECIFICHE

Marca	LEVEL ONE
Numero porte LAN	8 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Gestione	Unmanaged
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	0
Vlan supportate	0
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	0 W
Attacco su barra DIN	No
Quality Of Service (QOS)	No
Dimensioni tabella MAC	8000
Altre caratteristiche tecniche	IEEE 802.3 10-BASE-T, Ethernet IEEE 802.3u 100-BASE-TX, Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000-BASE-T, Gigabit Ethernet IEEE 802.3x Flow Control (full-duplex flow control)

	IEEE 802.3az Energy Efficient Technology
CARATTERISTICHE FISICHE	
Rack-Mountable	No
Larghezza	149,5 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	89 mm
Altezza	27 mm
Peso	0,13 gr
Altre caratteristiche fisiche	Desk mount, Wall mount
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	DC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	3 W
Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	8 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte Uplink	N/A
Porta Console	No
CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	.
Software	.
Manuali	Guida Rapida
Kit e accessori Vari	Alimentatore
CONFORMITÀ	

Dichiarazione di Conformità	CE/Rohs
-----------------------------	---------