



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-negoziazione, 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

ALIMENTAZIONE

Power Supply	DC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	3 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	8000
Vlan supportate	0
PoE Budget	0 W
Gestione	Unmanaged

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
Industriale	No
Attacco su barra DIN	No
Stackable	No
CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza	27 mm
Larghezza	149,5 mm
Peso	0,13 gr
Profondità	89 mm
Rack-Mountable	No
Altre caratteristiche fisiche	Desk mount, Wall mount
Nr. unità rack	0
CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	.
Manuali	Guida Rapida
Software	.
Kit e accessori Vari	Alimentatore
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE/Rohs
CONNETTIVITÀ	
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