


<b>Switch LEVEL ONE LEVELONE GES-2118P - SWITCH HILBERT 18- PORTE GIGAB GES-2118P</b>	
Codice	CK294565
EAN	0846359058480
Marca	LEVEL ONE
Part number	GES-2118P
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.85
Volume (cm <sup>3</sup> )	11347.5
<p>Lo switch LevelOne GES-2118P Hilbert gigabit PoE smart lite è uno switch Ethernet di nuova generazione che offre una migliore funzionalità e usabilità PoE, in grado di fornire servizi Ethernet aziendali e di trasporto in fibra o rame a costi contenuti. GES-2118P offre 16 porte RJ45/PoE+ (10M/100M/1G) (supporto 802.3at/af e totale fino a 230W) e 2 porte SFP Gigabit. può essere abbinato al più recente LevelOne IP Locator, il software è lo strumento di individuazione degli switch più facile da usare, può cercare tutti gli switch della serie Hilbert, conoscere immediatamente l'IP dimenticato e altre informazioni. Compatibile con i principali sistemi operativi Windows e Mac.</p> <p>Il LevelOne GES-2118P offre elevate prestazioni HW e flessibilità ambientale per le aziende. Il GES-2118P è ideale per offrire semplicità di gestione, un'esperienza utente ottimale e un costo totale di proprietà inferiore.?</p> <p>Caratteristiche principali</p>	

- 16 porte PoE-Plus Gigabit Ethernet con supporto PoE Watchdog e 2 slot SFP Gigabit
- Budget di potenza PoE totale: 230 W, fino a 30 W per porta
- Conforme a IEEE 802.3af/at PoE per semplificare l'implementazione e l'installazione
- Supporta l'autoapprendimento e l'autoinvecchiamento di 8K indirizzi MAC
- 9K jumbo frame per aumentare la velocità di trasferimento dei dati
- Filtro multicast IP tramite IGMP Snooping V1 / V2
- La VLAN basata su tag 802.1Q consente la segmentazione della rete per migliorare le prestazioni e la sicurezza
- QoS IEEE 802.1p con 4 code di priorità
- Supporta il controllo delle tempeste unicast / broadcast / multicast sconosciute
- Riduzione dell'impronta di carbonio grazie alla tecnologia avanzata di efficienza energetica (IEEE 802.3az)
- Protezione da sovratensioni da 4KV, protezione ESD da contatto da 6KV / aria da 8KV
- Gestione basata su Web e smart lite
- Supporta LevelOne IP Locator per semplificare la gestione degli IP.

## SPECIFICHE

Marca	LEVEL ONE
Numero porte LAN	18 n

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	DC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	250 W
Alimentazione ridondata	No

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Nr. porte PoE	16
Quality Of Service (QOS)	Si
Supporto Routing (Layer 3)	No
Dimensioni tabella MAC	8000
Vlan supportate	32
PoE Budget	230 W
Gestione	Layer 2+
Altre caratteristiche tecniche	<b>Port Configuration:18</b> <b>Features</b> <u>L2 Switching Features</u> IGMP Snooping Link Aggregation (Supports static link aggregation) Port Mirroring

	Cable Test  <u>VLAN</u> Supports up to 32 VLANs (out of 4K VLAN IDs) MTU/Port/802.1Q VLAN  <u>Quality of Service (QoS)</u> Support Port-based/802.1p/DSCP priority Support 4 priority queues Rate Limit Storm Control Management  Web-based Graphic User Interface (GUI) Supports LevelOne IP Locator for easier IP management
Industriale	No
Attacco su barra DIN	No
Stackable	No
Standard PoE supportati	30W
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Altezza	44,5 mm
Larghezza	440 mm
Peso	2400 gr
Profondità	190 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1
<b>CONFEZIONE</b>	
Manuali	Guida rapida multilingua
Kit e accessori Vari	Power Cord Kit montaggio Rack 19"
<b>CONFORMITÀ</b>	
Dichiarazione di Conformità	UKCA, CE, FCC Class A, RoHS
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	18 N
Altre informazioni sulla connettività	<u>Standards</u> IEEE 802.3 10-BASE-T (Ethernet) IEEE 802.3u 100-BASE-TX (Fast Ethernet)

	IEEE 802.3ab 1000BASE-T (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3z 1000BASE-X (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3x Flow Control (full-duplex flow control) IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3az: Energy Efficient Ethernet
Nr. porte Uplink	2
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	RJ45 10/100/1000