

Switch LEVEL ONE LEVELONE GES-2128P - SWITCH HILBERT 28- PORTE GIGAB GES-2128P	
---	--

Codice	CK294568
EAN	0846359058428
Marca	LEVEL ONE
Part number	GES-2128P
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.132
Volume (cm ³)	18346.875

Lo switch LevelOne GES-2128P 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-2128P offre 24 porte RJ45/PoE+ (10M/100M/1G) (supporto 802.3at/af e totale fino a 380W) e 4 porte Combo GbE RJ45/SFP. può essere abbinato all'ultimo LevelOne IP Locator, il software è lo strumento di individuazione degli switch più semplice da usare, in grado di ricercare tutti gli switch della serie Hilbert, conoscere immediatamente l'IP dimenticato e altre informazioni. Compatibile con i principali sistemi operativi Windows e Mac.

Il LevelOne GES-2128P offre elevate prestazioni HW e flessibilità ambientale per le aziende. Il GES-2128P è ideale per offrire semplicità di gestione, un'esperienza utente ottimale e un costo totale di proprietà inferiore.

Caratteristiche principali

- 24 porte PoE-Plus Gigabit Ethernet supporta PoE Watchdog e 4 Gigabit SFP/RJ45 Combo

- Budget di potenza PoE totale: 380 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	28 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Layer 2+
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	24
Vlan supportate	32
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	380 W
Attacco su barra DIN	No
Quality Of Service (QOS)	Si
Dimensioni tabella MAC	8000
Standard PoE supportati	30W
Altre caratteristiche tecniche	<p>Port Configuration: 28 Features</p> <p><u>L2 Switching Features</u> IGMP Snooping Link Aggregation (Supports static link aggregation) Port Mirroring Cable Test</p>

	<p><u>VLAN</u> Supports up to 32 VLANs (out of 4K VLAN IDs) MTU/Port/802.1Q VLAN</p> <p><u>Quality of Service (QoS)</u> Support Port-based/802.1p/DSCP priority Support 4 priority queues Rate Limit Storm Control</p> <p>Management</p> <p>Web-based Graphic User Interface (GUI) Supports LevelOne IP Locator for easier IP management</p>
--	--

CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	Si
Larghezza	440 mm
Nr. unità rack	1
Profondità	290 mm
Altezza	44,5 mm
Peso	3400 gr

ALIMENTAZIONE

Power Supply	DC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	400 W

CONNETTIVITÀ

Nr. porte LAN	28 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte Uplink	RJ45 10/100/1000
Porta Console	No
Altre informazioni sulla connettività	<p><u>Standards</u></p> <p>IEEE 802.3 10-BASE-T (Ethernet) IEEE 802.3u 100-BASE-TX (Fast Ethernet) IEEE 802.3ab 1000BASE-T (Gigabit Ethernet)</p>

	<p>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</p>
CONFEZIONE	
Manuali	Guida rapida multilingue
Kit e accessori Vari	<p>Power Cord</p> <p>Kit montaggio Rack 19"</p>
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	UKCA, CE, FCC Class A, RoHS