

<p><b>Switch LEVEL ONE LEVELONE GEP-2821 - SWITCH 28-PORTE UNMANAGED GIGA GEP-2821</b></p>	
Codice	CK307424
EAN	4015867223901
Marca	LEVEL ONE
Part number	GEP-2821
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.125
Volume (cm <sup>3</sup> )	19080
<p>Il GEP-2821 è uno switch PoE non gestito a 28 porte Gigabit di ultima generazione di LevelOne, con 2 porte RJ45 Gigabit e 2 porte SFP Gigabit Uplink. offre inoltre una potente configurazione con pulsanti DIP per la modalità VLAN e la modalità predefinita. Switch che offre un aggiornamento ad alte prestazioni, a basso costo, facile da usare e senza soluzione di continuità per potenziare la rete a 1000 Mbps. Aumenta la velocità della dorsale di rete fino a 56 Gbps e porta la velocità Gigabit fino ai computer.</p> <p>Gli switch GEP-2821 PoE sono dotati di certificazione IEEE 802.3af/at, migliore funzionalità PoE con un budget di potenza PoE di 390 W e usabilità. supportano fino a 24 porte a 15,4 W o 13 porte a 30 W per soddisfare le crescenti esigenze di alimentazione degli utenti, offrendo flessibilità nell'allocazione dell'alimentazione per una varietà di dispositivi alimentati, consentendo di scalare le operazioni per soddisfare la crescita dell'azienda, i risparmi sui costi operativi e la facilità di gestione.</p> <p>Caratteristiche principali</p>	

- 24 porte PoE Gigabit, 2 porte Gigabit e 2 slot SFP Gigabit
- Budget di potenza PoE totale: 390 W, fino a 30 W per porta
- Conforme allo standard IEEE 802.3af/at PoE per semplificare la distribuzione e l'installazione.
- Supporta la configurazione degli interruttori DIP per le funzioni di modalità VLAN e modalità predefinita.
- Supporta VLAN basate su porta
- Protezione contro le sovratensioni da 6KV, protezione ESD da 6KV/8KV

## SPECIFICHE

Marca	LEVEL ONE
Numero porte LAN	28 n

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	20 W
Alimentazione ridondata	No

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Nr. porte PoE	24
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Dimensioni tabella MAC	8000
Vlan supportate	4096
PoE Budget	390 W
Gestione	Unmanaged
Industriale	No
Attacco su barra DIN	No
Stackable	No

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	44 mm
Larghezza	442 mm
Peso	4000 gr
Profondità	285 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1

CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	Cavo alimentazione
Manuali	Guida Rapida
Software	.
Kit e accessori Vari	Kit rack 19"
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE, RoHS
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	28 N
Altre informazioni sulla connettività	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 802.3 af/at
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	RJ45 10/100/1000, SFP 1GbE