



## LevelOne GEP-1221 switch di rete Non gestito Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Nero

**Marchio :** LevelOne

**Codice prodotto:** GEP-1221

**Nome del prodotto :** GEP-1221

LevelOne GEP-1221. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 10. Dimensioni tavola MAC: 4000 voci, Capacità di commutazione: 22 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE.... Supporto Power over Ethernet (PoE). Montaggio rack



Caratteristiche di gestione		Gestione energetica	
Tipo interruttore *	Non gestito	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
<b>Connettività</b>		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Quantità di porte RJ-45 *	10	Consumi	10 W
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	<b>Power over Ethernet (PoE)</b>	
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	10	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Quantità di slot per modulo SFP	2	Potenza Power over Ethernet (PoE) per porta	30 W
<b>Collegamento in rete</b>		Bilancio energetico totale del PoE	150 W
Standard di rete *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	<b>Condizioni ambientali</b>	
Supporto 10G *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 40 °C
Auto MDI/MDI-X	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000 Mbit/s	Range di umidità di funzionamento	5 - 90%
Auto-negoziazione	✓	Umidità	5 - 90%
<b>Trasmissione dati</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Capacità di commutazione *	22 Gbit/s	Larghezza	250 mm
Dimensioni tavola MAC *	4000 voci	Profondità	150 mm
<b>Design</b>		Altezza	40 mm
Montaggio rack *	✓	Peso	1,4 kg
Impilabile *	✗	<b>Dati su imballaggio</b>	
Colore del prodotto	Nero	Guida rapida	✓
Indicatori LED	✓	<b>Dati logistici</b>	
<b>Prestazione</b>		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
RAM installata	2 MB		
Fanless	✓		
<b>Gestione energetica</b>			
Alimentazione *	AC		



4015867227978

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.