



## LevelOne GEP-2021 switch di rete Non gestito Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) 1U Nero



**Marchio :** LevelOne

**Codice prodotto:** GEP-2021

**Nome del prodotto :** GEP-2021

LevelOne GEP-2021. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 20. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci. Standard di rete: IEEE 802.1ab, IEEE 802.1af, IEEE 802.3, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z. Supporto Power over Ethernet (PoE). Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

Caratteristiche di gestione		Gestione energetica	
Tipo interruttore *	Non gestito	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Connettività		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Quantità di porte RJ-45 *	20	Protezione contro le sovratensioni	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Protezione contro le sovratensioni	6 kV
Quantità di porte Fast Ethernet (rame)	16	Power over Ethernet (PoE)	
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	2	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Quantità di slot per modulo SFP	2	Quantità porte Power over Ethernet (PoE)	16
Collegamento in rete		Potenza Power over Ethernet (PoE) per porta	15,4 W
Standard di rete *	IEEE 802.1ab, IEEE 802.1af, IEEE 802.3, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z	Bilancio energetico totale del PoE	270 W
Supporto 10G *	✗	Condizioni ambientali	
VLAN support	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	-10 - 85 °C
Fibra ottica		Intervallo di temperatura	-40 - 90 °C
Distanza di trasmissione (max)	0,25 km	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Trasmissione dati		Dissipazione del calore	86,435 BTU/h
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Dimensioni e peso	
Buffer di memoria di pacchetto	29,8 MB	Larghezza	285 mm
Design		Profondità	442 mm
Montaggio rack *	✓	Altezza	44 mm
Impilabile *	✓	Peso	4 kg
Fattore di forma	1U	Dati su imballaggio	
Colore del prodotto	Nero	Cavi inclusi	AC
Indicatori LED	✓	Guida rapida	✓
Paese di origine	Cina	Tipo di imballo	Scatola
Certificazione	CE, RoHS	Kit di montaggio per rack	✓
Prestazione		Larghezza imballo	395 mm
Processore integrato	✓	Profondità imballo	90 mm
Modello del processore	Realtek RTL8382L	Altezza imballo	530 mm
Memoria flash	4 MB	Peso dell'imballo	4,8 kg
MTBF (PoE)	250000 h	Dati logistici	
Dettagli tecnici		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Altezza netta pallet	140,4 cm		
Profondità netta pallet	80 cm		
Larghezza netta pallet	120 cm		



4015867223895



0878742008499



878742008499

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.