



## LevelOne GES-2126 switch di rete Gestito L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Nero

Marchio : LevelOne

Codice prodotto: GES-2126



Nome del prodotto : GES-2126

LevelOne GES-2126. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 24. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 52 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE.... Montaggio rack



Caratteristiche di gestione		Dettagli tecnici	
Tipo interruttore *	Gestito	Numero di cartoni per pallet (aria)	20 pz
Livello del commutatore	L2	Lunghezza del pallet	80 cm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Ampiezza del pallet	120 cm
Gestione web-based	✓	Altezza del pallet (aria)	159,4 cm
Connettività		Gestione energetica	
Quantità di porte RJ-45 *	24	Alimentazione *	AC
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	24	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Quantità di slot per modulo SFP	2	Consumo energetico (max)	18 W
Collegamento in rete		Protezione contro le sovratensioni	✓
Standard di rete *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Protezione contro le sovratensioni	8 kV
Supporto 10G *	✗	Power over Ethernet (PoE)	
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
Mirroring della porta	✓	Condizioni ambientali	
Full duplex	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 45 °C
Supporto controllo flusso	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Raggruppamento link	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Controllo Broadcast storm	✓	Umidità	5 - 95%
Limitazione della velocità	✓	Dissipazione del calore	61,42 BTU/h
Auto-apprendimento dell'indirizzo MAC supportato	✓	Dimensioni e peso	
Auto-invecchiamento dell'indirizzo MAC supportato	✓	Larghezza	440 mm
VLAN support	✓	Profondità	190 mm
Caratteristiche della LAN virtuale	Port-based VLAN, Tagged VLAN	Altezza	44,5 mm
Numero di VLA	32	Peso	1,85 kg
Trasmissione dati		Dati su imballaggio	
Capacità di commutazione *	52 Gbit/s	Cavi inclusi	AC
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Guida rapida	✓
Numero di code	4	Tipo di imballo	Scatola
Supporto Jumbo Frames	✓	Kit di montaggio per rack	✓
Frame Jumbo	9000	Larghezza imballo	503 mm
Buffer di memoria di pacchetto	4,1 MB	Profondità imballo	270 mm
		Altezza imballo	85 mm
		Peso dell'imballo	2,45 kg
		Sostenibilità	
		Conformità alla sostenibilità	✓

<b>Sicurezza</b>		<b>Sostenibilità</b>	
Funzione IGMP snooping	✓	Certificati di sostenibilità	CE, RoHS
<b>Funzioni Multicast</b>		<b>Dati logistici</b>	
Supporto multicast	✓	Peso netto del cartone principale	750 g
<b>Design</b>		Larghezza scatola principale	515 mm
Montaggio rack *	✓	Lunghezza del cartone principale	360 mm
Colore del prodotto	Nero	Altezza scatola principale	290 mm
Indicatori LED	Attività, Collegamento, Potenza, Sistema	Peso del cartone principale	10,6 kg
Paese di origine	Cina	Quantità per cartone principale	4 pz
Certificazione	UKCA, FCC Class A		
<b>Prestazione</b>			
Memoria flash	2 MB		
Fanless	✓		
Tempo medio tra guasti (MTBF)	43800 h		



4015867229279



0846359058466



846359058466

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.