



## LevelOne GEL-2871 switch di rete Gestito L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Nero

**Marchio :** LevelOne

**Codice prodotto:** GEL-2871

**Nome del prodotto :** GEL-2871



LevelOne GEL-2871. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2+. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 24. Tipo di moduli ottici di commutazione: Gigabit Ethernet. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 1000 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE....  
Connettore di alimentazione: Jack di ingresso AC. Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

Caratteristiche di gestione		Funzioni Multicast	
Tipo interruttore *	Gestito	Supporto multicast	✓
Livello del commutatore	L2+	<b>Design</b>	
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Montaggio rack *	✓
Ispezione ARP	✓	Impilabile *	✗
<b>Connettività</b>		Fattore di forma	1U
Quantità di porte RJ-45 *	24	Colore del prodotto	Nero
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Indicatori LED	Attività, Collegamento, Potenza
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	24	Paese di origine	Cina
Quantità di slot per modulo SFP	4	Certificazione	FCC Part 15 Subpart B CE Mark EN IEC 62368-1 EN 55032 EN 55035 EN 61000-3-2/3 RoHS
Connettore di alimentazione	Jack di ingresso AC	<b>Prestazione</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		RAM installata	256 MB
Standard di rete *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Memoria flash	512 MB
Supporto 10G *	✗	Emissione acustica	45 dB
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Firmware aggiornabile	✓
Mirroring della porta	✓	Telnet	✓
Routing basato su criteri	✓	Fanless	✗
Apertura albero di protocollo	✓	Tempo medio tra guasti (MTBF)	534,057 h
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000 Mbit/s	<b>Gestione energetica</b>	
Implementazione del protocollo QinQ	Flexible QinQ, QinQ, Basic QinQ	Alimentazione *	AC
VLAN support	✓	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Caratteristiche della LAN virtuale	Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
<b>Fibra ottica</b>		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tecnologia delle fibre dei cavi elettrici	1000BASE-LHX, 1000BASE-LX, 1000BASE-SX, 1000BASE-ZX	<b>Power over Ethernet (PoE)</b>	
Tipo di moduli ottici di commutazione	Gigabit Ethernet	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
		<b>Condizioni ambientali</b>	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C

Trasmissione dati		Condizioni ambientali	
Capacità di commutazione *	1000 Gbit/s	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	Umidità	5 - 90%
Instradamento statico	✓	Dissipazione del calore	136,48 BTU/h
Supporto Jumbo Frames	✓	Dimensioni e peso	
Frame Jumbo	10000	Larghezza	440 mm
Buffer di memoria di pacchetto	12 MB	Profondità	245 mm
Sicurezza		Altezza	44 mm
Caratteristiche DHCP	DHCP client, DHCP snooping	Peso	2,77 kg
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Dati su imballaggio	
Funzione IGMP snooping	✓	Cavi inclusi	AC
Supporto SSH/SSL	✓	Guida rapida	✓
Funzione IP-MAC-Port binding	✓	Griglie	✓
Autenticazione	Autenticazione basata su MAC, Autenticazione basata su Port	Tipo di imballo	Scatola
tipo di autenticazione	RADIUS	Larghezza imballo	525 mm
		Profondità imballo	390 mm
		Altezza imballo	95 mm
		Peso dell'imballo	3,7 kg



4015867228579

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.