

Switch LEVEL ONE LEVELONE GEU-1621 - SWITCH 16-PORTE GIGABIT GEU-1621	
Codice	CK198466
EAN	4015867164914
Marca	LEVEL ONE
Part number	GEU-1621
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.19
Volume (cm ³)	9805
<p>Il GEU-1621 è dotato di 16 porte Gigabit che ti portano a connessioni Gigabit reali. Gli utenti sono in grado di trasferire file di grandi dimensioni e di larghezza di banda elevata più velocemente e quindi ottenere un reale miglioramento dell'efficienza.</p> <p>L'architettura store-and-forward filtra gli errori e inoltra i pacchetti in un ambiente non bloccante. Il controllo del flusso garantisce la correttezza della trasmissione dei dati. I meccanismi di controllo del flusso di contropressione e IEEE 802.3x funzionano rispettivamente per le modalità full e half duplex.</p> <p>Il GEU-1621 supporta IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet per fornire vantaggi in termini di risparmio energetico senza compromettere le prestazioni. Lo switch entra automaticamente in modalità di sospensione, se non viene rilevata alcuna attività di collegamento, utilizzando meno energia rispetto al minimo a piena potenza.</p> <p>Lo switch supporta il protocollo di negoziazione automatica Nway per rilevare automaticamente la velocità di rete (10/100/1000 Mbps) e le modalità duplex (Full / Half). La funzione Auto-MDI / MDI-X elimina lo sforzo di utilizzare cavi crossover. Vengono forniti LED diagnostici per ottenere informazioni in tempo reale sullo stato della connessione e sulla rete.</p>	

Caratteristiche principali

- 16 porte Gigabit Ethernet
- Trasmissione e ricezione della velocità del filo 10/100/1000 Mbps
- Fotogrammi jumbo 9K per aumentare le velocità di trasferimento dati
- Supporta l'autoapprendimento e l'invecchiamento automatico degli indirizzi MAC 8K
- Il controllo di flusso IEEE 802.3x protegge dalla perdita di pacchetti per una trasmissione dati affidabile
- Kit per montaggio su rack da 19 pollici incluso
- Riduci al minimo l'impronta di carbonio con la tecnologia avanzata di efficienza energetica (IEEE 802.3az)

SPECIFICHE

Marca	LEVEL ONE
Numero porte LAN	16 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	0 W
Alimentazione ridondata	No
Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Nr. porte PoE	0
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Dimensioni tabella MAC	8000
Vlan supportate	0
Modalità Stacking	No
PoE Budget	0 W
Gestione	Unmanaged
Industriale	No
Attacco su barra DIN	No
Stackable	No
Standard PoE supportati	0
Management ridondata	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	44 mm
Larghezza	280 mm
Peso	1000 gr
Profondità	180 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	2
CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	Cavo Alimentazione, Cavo RJ45
Manuali	Guida Rapida
Software	-
Kit e accessori Vari	Kit Installazione Rack 19"
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE, VCCI class A
CONNELLTIVITÀ	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	16 N
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	N/A