



Switch LEVEL ONE LEVELONE GVT-2051 - MEDIA CONVERTER da RJ45 a SFP+ GVT-2051



Codice	CK331043
EAN	4015867227329
Marca	LEVEL ONE
Part number	GVT-2051
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.537
Volume (cm³)	4611.6

Il LevelOne GVT-2051 è un convertitore multimediale da 10 Gigabit che collega reti in rame e in fibra ottica. La porta in rame 1000M/2,5G/5G/10G e la porta SFP+ (10G/5G/2,5G/1000M) offrono una configurazione flessibile che consente di collegare facilmente vari dispositivi. Aumenta la velocità della rete e funziona perfettamente in varie applicazioni come la sicurezza, la rete wireless e l'accesso in fibra. Aggiornate la vostra rete con il LevelOne GVT-2051 e sperimentate prestazioni, versatilità e affidabilità eccezionali!

Caratteristiche principali

- Connettività versatile: Supporta sia la porta 1000M/2,5G/5G/10G in rame che SFP+ (10G/5G/2,5G/1000M) per un'integrazione di rete flessibile.
- Comunicazione senza interruzioni: Le porte di rete sono dotate di auto-negoziazione e supporto MDI/MDI-X per connessioni senza problemi.
- Monitoraggio in tempo reale: Gli indicatori integrati nel pannello forniscono uno stato visivo chiaro e aiutano nella risoluzione dei problemi.
- Velocità sincronizzate: La velocità della porta in rame determina la velocità della porta in fibra,

garantendo prestazioni costanti.

- Configurazione semplice: La semplice installazione Plug and Play riduce al minimo i tempi di configurazione.
- Maggiore durata: Le protezioni integrate proteggono dai danni causati dalle scariche elettrostatiche (ESD).

Compatibilità con il telaio: Si adatta perfettamente allo chassis del convertitore CVH-2000, migliorando la versatilità e la modularità delle configurazioni di rete.

SPECIFICHE	
Marca	LEVEL ONE

SPECIFICHE		
Colore primario	nero	
Tipologia generica	Media Converter	
Tipologia specifica	1000BASE-TX	
Funzione	Converte segnale Ethernet	
Materiale	Metallo	
Formato Chassis	Desktop	
Posizionamento	Indoor	
Power Supply	DC	
Power Supply Tensione	5 V	
Dichiarazione di Conformità	CE UKCA RoHS	
Altre informazioni	IEEE 802.3u: 100-BASE-TX (Fast Ethernet) IEEE 802.3ab: 1000BASE-T (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3z: 1000BASE-X (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3bz: 2.5GBASE-T and 5GBASE-T (2.5 Gigabit and 5 Gigabit Ethernet over Cat-5e/Cat-6 twisted pair) IEEE802.3ae: 10 Gigabit Ethernet over fiber; 10GBASE-SR, 10GBASE-LR, 10GBASE-ER, 10GBASE-SW, 10GBASE-LW, 10GBASE-EW IEEE802.3an: 10GBASE-T 10 Gbit/s Ethernet over copper twisted pair cable IEEE 802.3az: Energy Efficient Ethernet	
DIMENCIONII	m	
DIMENSIONI	26 mm	
Altezza	26 mm	
Larghezza	94 mm	

Profondità	71 mm
Peso	300 gr