

Switch LEVEL ONE LEVELONE IGP-0432 - SWITCH INDUSTRIALE 4- PORTE GIG IGP-0432



Codice	CK269622
EAN	4015867228180
Marca	LEVEL ONE
Part number	IGP-0432
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.505
Volume (cm ³)	36633.67929

Lo switch Ethernet industriale LevelOne IGP-0432 fornisce 2 porte PoE 10/100/1000Base più 2 porte Gigabit SFP per abilitare una rete ad alta velocità in ambienti mission-critical. Con il montaggio su guida DIN standard industriale; questo switch può essere facilmente installato nell'armadio, inoltre i LED di stato chiaramente visibili forniscono un semplice monitoraggio dell'attività di collegamento della porta. Inoltre, gli slot SFP supportano moduli collegabili che consentono di scegliere tra una vasta gamma di ricetrasmittitori. Questo switch è Power Sourcing Equipment (PSE) ed è pienamente conforme allo standard IEEE 802.3at/af PoE con un budget di alimentazione massimo di 30 W per porta. Aiuta a ridurre drasticamente i costi di cablaggio dell'infrastruttura eliminando il cablaggio elettrico e riducendo la necessità di UPS. Inoltre, è compatibile con i dispositivi PD standard IEEE802.3af.

Caratteristiche principali

- Trasmissione e ricezione a velocità di cavo 10/100/1000 Mbps

- Conforme a IEEE 802.3af/at PoE per semplificare la distribuzione e l'installazione
- Livello di protezione da sovratensione 6KV su ciascuna porta
- Intervallo di temperatura di esercizio da -40°C a 75°C
- Supporta la funzione di controllo automatico PoE, appositamente progettata per risolvere i problemi delle apparecchiature congelate. - Può rilevare automaticamente l'apparecchiatura PD bloccata e riavviare l'uscita della porta di PoE e riavviare il dispositivo PD. Riduce delicatamente la difficoltà di manutenzione dell'ingegneria.
- ESD e protezione contro le sovratensioni
- Supporta l'installazione su guida DIN

SPECIFICHE

Marca	LEVEL ONE
Numero porte LAN	4 n
