

Switch LEVEL ONE LEVELONE IGP-0310 - SWITCH INDUSTRIALE RJ45 TO SFP IGP-0310



Codice	CK256356
EAN	4015867226940
Marca	LEVEL ONE
Part number	IGP-0310
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.505
Volume (cm ³)	36633.67929

LevelOne IGP-0310 Industry Ethernet Switch fornisce 2 porte PoE 10/100/1000Base più 1 porta SFP per abilitare la rete ad alta velocità nell'ambiente mission-critical. Con il montaggio su guida DIN standard industriale, questo switch può essere facilmente installato nell'armadio, più i LED di stato chiaramente visibili forniscono un semplice monitoraggio dell'attività di collegamento delle porte. Inoltre, le scanalature SFP supportano i moduli pluggable che permettono di scegliere tra una varietà di ricetrasmittitori. Questo switch è Power Sourcing Equipment (PSE), ed è completamente conforme allo standard IEEE802.3af/at PoE a 30W massimo. Aiuta a risparmiare i costi di cablaggio dell'infrastruttura in modo drammatico eliminando il cablaggio elettrico e meno UPS necessario. Inoltre, è compatibile con i dispositivi PD standard IEEE802.3 af/at.

Caratteristiche principali

- 1000Mbps full-duplex, 10/100Mbps full/half-duplex, auto-negoziazione, auto-MDI/MDIX
- Fornisce montaggio su guida DIN, a muro o da tavolo

- Custodia in metallo IP30
- Livello di protezione dalle sovratensioni 6KV su ogni porta
- Protezione ESD e contro le sovratensioni

SPECIFICHE

Marca	LEVEL ONE
Numero porte LAN	3 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Unmanaged
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	1
Vlan supportate	0
Industriale	Si
Stackable	No
PoE Budget	30 W
Attacco su barra DIN	Si
Quality Of Service (QOS)	No
Standard PoE supportati	30W
Altre caratteristiche tecniche	<p>Max. operating humidity (%): 95 Max. operating temperature (°C): 75 Max. storage humidity (%): 95 Max. storage temperature (°C): 85 Min. operating humidity (%): 95 Min. operating temperature (°C): -40 Min. storage humidity (%): 0 Min. storage temperature (°C): -40 Backplane (Gbps): 6 Gbps Packet buffer: 1M</p> <p><u>Indicators</u></p> <p>Uplink 3: Green LEDs indicate Link/Act Downlink 1~2: On RJ45 green LEDs indicate Link/Act Yellow LEDs indicate PoE</p>

CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	No
----------------	----

Larghezza	101 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	65 mm
Altezza	36 mm
Peso	350 gr
Altre caratteristiche fisiche	- Prevede il montaggio su guida DIN, a parete o su scrivania - Custodia in metallo IP30
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	PoE
Alimentatore incluso	No
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	5 W
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	3 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	1
Tipo e velocità porte Uplink	RJ45 10/100/1000
Porta Console	No
Altre informazioni sulla connettività	<u>Standards:</u> IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 10Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3z 1000Base-X Gigabit Ethernet IEEE802.3x Flow Control and Back Pressure, IEEE802.3af for POE IEEE802.3at for POE+
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE/FCC