

Esaurito



Codice	CK205609
EAN	4015867196625
Marca	LEVEL ONE
Part number	IGP-0501
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.38
Volume (cm ³)	917.28

Lo switch Ethernet di settore LevelOne IGP-0501 fornisce 4 porte PoE 10/100 / 1000Base più 1 porta Gigabit SFP per abilitare la rete ad alta velocità in ambienti mission-critical. Con il montaggio DIN-pioggia 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 delle porte. Inoltre, gli slot SFP supportano moduli collegabili che consentono di scegliere tra una varietà di ricetrasmittitori. Questo switch è Power Sourcing Equipment (PSE) ed è pienamente conforme allo standard IEEE 802.3at 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 meno UPS necessari. Inoltre, è compatibile con i dispositivi PD standard IEEE802.3af.

Caratteristiche principali

- 1000 Mbps full-duplex, 10/100 Mbps full / half-duplex, negoziazione automatica, auto-MDI / MDIX
- Le porte 1-4 supportano IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus (PoE +)
- Fornisce montaggio su guida DIN, a parete o da tavolo

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

** L'alimentatore deve essere ordinato separatamente.

SPECIFICHE

Marca	LEVEL ONE
Numero porte LAN	5 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC/DC
Alimentatore incluso	No
Consumo energetico	4,9 W
Alimentazione ridondata	No

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Nr. porte PoE	4
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Vlan supportate	0
PoE Budget	36 W
Gestione	Tipo Industriale DIN unmanaged

Altre caratteristiche tecniche

Standards:

IEEE 802.3 10Base-T Ethernet
 IEEE 802.3u 100Base-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+

Buffer Memory: 1M

Operating Temperature (°C): -30°C ~ 65°C

Operating Humidity (Non-condensing): < 95%

Storage Temperature (°C): -40~85

Storage Humidity (Non-condensing): < 95%

Features

General:

4 port Industrial Gigabit POE Injector,
 4x10/100/1000M TX PSE (802.3af/at), 1xTX/SFP combo

PoE:

IEEE 802.3at

	IEEE 802.3af
Industriale	Si
Attacco su barra DIN	Si
Stackable	No
CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza	50 mm
Larghezza	99 mm
Peso	350 gr
Profondità	65 mm
Rack-Mountable	No
Altre caratteristiche fisiche	Mount: DIN Rail
Nr. unità rack	0
CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	-
Manuali	Guida Rapida
Kit e accessori Vari	Power Terminal Block
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	EMI/EMS: CE/FCC Safety: Surge: 6KV, standard: IEC61000-4-5 ESD: 6KV: contact / 8KV: air, standard: IEC61000-4-2 Others: RoHS
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	5 N
Altre informazioni sulla connettività	Ports: 4* 10/100/1000Base-T 30W PoE RJ45(IEEE 802.3af/at) 1* TX/SFP combo
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	N/A
SOLUZIONI	
Cloud Networking	No

Videosorveglianza	No
Cablaggio	No
Gaming	No
UCC	No
Mondo Educational	No