



Codice	CK208628
EAN	0065030889629
Marca	STARTECH
Part number	6226355
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.505
Volume (cm ³)	36633.67929

Questo switch Gigabit PoE a 5 porte (4 porte PoE) per uso industriale offre 30 W di potenza. Progettato per l'installazione in ambienti difficili, supporta uscite di alimentazione fino a un totale di 120 W.

Per ambienti difficili in cui non sono necessarie connessioni in fibra

Con un cablaggio Ethernet Cat 5e (o superiore), questo switch di rete Ethernet fornisce fino a 30 W di potenza PSE per porta PoE (PSE) a dispositivi PD IEEE 802.3af (PoE/Type1) e IEEE 802.3at (PoE+/Type 2) come:

- Videocamere
- Sensori
- Access point Wi-Fi

Elevato budget di alimentazione totale con un alto numero di porte PoE a un massimo di 30 watt per porta, fino a un massimo di 120 watt. Alimentazione erogata nell'ordine di connessione dei dispositivi; massimo quattro dispositivi 802.3at (30 W) (120 W in totale) in qualsiasi momento.

Realmente per uso industriale per dispositivi che devono funzionare in condizioni difficili

Le caratteristiche industriali includono:

- Temperatura d'esercizio: da -40 °C a 75 °C.
- Alloggiamento con grado di protezione IP-30
- Test standard di resistenza a vibrazioni, urti e caduta libera

Questo commutatore Ethernet con Power over LAN supporta funzioni aggiuntive quali ingressi di alimentazione ridondanti, protezione contro le sovratensioni da 2 kV sulle porte RJ45 e MTBF di oltre 600.000 ore (Telcordia/Bellcore) a 50 °C per garantire affidabilità a lungo termine.

Soluzione flessibile e di facile implementazione

Sono inclusi gli accessori per il montaggio su guida DIN o a parete per un'installazione

immediata. L'esclusivo adattatore di alimentazione a cilindro consente di utilizzare adattatori a parete standard anziché un cablaggio e in ogni soluzione è possibile integrare un relè di allarme.

SPECIFICHE	
Marca	STARTECH
Numero porte LAN	5 n

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Managed (CLI)
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	5
Vlan supportate	0
Industriale	Si
Stackable	Si
PoE Budget	30 W
Quality Of Service (QOS)	Si

CARATTERISTICHE FISICHE	
Rack-Mountable	No
Larghezza	81,5 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	10,4 mm
Altezza	32 mm
Peso	150,6 gr

ALIMENTAZIONE	
Power Supply	PoE
Alimentatore incluso	No
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	120 W

CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	5 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte Uplink	N/A

Porta Console	No
---------------	----