



Codice	CK208629
EAN	0065030889582
Marca	STARTECH
Part number	IES1G52UPDIN
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.75
Volume (cm ³)	2305.875

Implementare o espandere la rete è semplice grazie a questo switch Gigabit Ethernet dotato di quattro porte PoE+ dedicate e di uno slot SFP aperto dedicato, con in più la flessibilità di una porta RJ-45/SFP aperta commutabile da utilizzare come uplink o per dispositivi non PoE. Dispone di un alloggiamento con grado di protezione IP-30 e di un design compatto e può essere montato a parete e su guida DIN.

Power Over Ethernet e tensione a 48 V

Con un budget di alimentazione totale di 120 W, questo switch PSE Ethernet fornisce fino a 30 W di potenza per porta PoE a dispositivi PD (Powered Device) IEEE 802.3af (PoE/Type 1) e IEEE 802.3at (PoE+/Type 2) come:

- Videocamere
- Sensori
- Access point Wi-Fi

Utilizza cavi Ethernet Cat 5e (o superiori).

Progettato per gli ambienti 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.

- Resistenza alle vibrazioni: EN 60068-2-6
- Resistenza agli urti: EN 60068-2-27
- Resistenza alla caduta libera: EN 60068-2-32

MTBF di oltre 500.000 ore testate secondo gli standard Telcordia/Bellcore a 50 °C per garantire affidabilità di lungo termine.

Doppi ingressi di alimentazione

I doppi ingressi di alimentazione forniscono ridondanza. La possibilità di utilizzare l'alimentazione a morsettiera o connettori di alimentazione DIN offre una maggiore flessibilità di alimentazione e consente di cablare il prodotto o di alimentarlo mediante un alimentatore esterno (non incluso), che non richiede un'installazione di tipo professionale.

Il prodotto IES1G52UPDIN è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Numero porte LAN	6 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Unmanaged
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	4
Vlan supportate	0
Industriale	Si
Stackable	No
PoE Budget	30 W
Quality Of Service (QOS)	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	No
Larghezza	105 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	142 mm
Altezza	362 mm

Peso	492 gr
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	PoE
Alimentatore incluso	No
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	126 W
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	6 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