

Switch ENGENIUS ECS2510FP - Cloud Managed Switch 8-port 2.5GbE PoE ECS2510FP



Codice	CK301896
EAN	4713361936029
Marca	ENGENIUS
Part number	ECS2510FP
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.4
Volume (cm ³)	12245

Molteplici opzioni di gestione per consentire alle grandi aziende di configurare, monitorare e gestire facilmente!

Lo switch EnGenius ECS2510FP a 8 porte multi-gigabit (2,5G) layer 2+ PoE+ (802.3at/af) con budget da 240 W e 2 porte uplink SFP+ (10G) che offre molteplici opzioni di gestione e può essere facilmente configurato, monitorato, e gestito. L'ECS2510FP è ideale per alimentare telecamere IP, telefoni VoIP e punti di accesso nelle grandi aziende.

- 8 porte GbE 10/100/1000/2500 Base-T
- Commutazione Layer 2+ con funzionalità complete
- 802.3af/at PoE+ compatibile su tutte le porte con un budget PoE da 240 W
- Capacità di commutazione di 120 Gbps

- 2 porte uplink SFP+ (fibra) a doppia velocità da 10 gigabit
- Metriche di sistema in tempo reale, analisi approfondite e configurazioni remote
- Registrazione rapida del dispositivo, monitoraggio remoto e risoluzione dei problemi
- La visualizzazione avanzata mostra la topologia di rete con dispositivi e relazioni
- Lo switch ibrido supporta più opzioni di gestione
- Sicurezza: elenco di controllo degli accessi/sicurezza delle porte; Autenticazione 802.1X e RADIUS
- Lo snooping IGMP e MLD fornisce filtraggio multicast avanzato ed efficienza di rete
- L'aggregazione dei collegamenti 802.3ad (LACP) supporta il bilanciamento del carico del traffico
- Spanning Tree (STP), Rapid Spanning Tree (RSTP) e Multiple Spanning Tree (MSTP)
- VLAN vocale per un'implementazione rapida e affidabile dei servizi VoIP

SPECIFICHE

Marca	ENGENIUS
Numero porte LAN	8 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	PoE
Alimentatore incluso	No
Consumo energetico	240 W
Alimentazione ridondata	No

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Nr. porte PoE	8
Quality Of Service (QOS)	Si
Supporto Routing (Layer 3)	No
Vlan supportate	802,3
PoE Budget	240 W
Gestione	Managed (CLI)
Industriale	Si

Stackable	Si
CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza	44 mm
Larghezza	330 mm
Peso	2600 gr
Profondità	230 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	Si
Nr. porte LAN	8 N
Nr. porte Uplink	2
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000/2500
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE