



Codice	CK312127
EAN	4713361936517
Marca	ENGENIUS
Part number	EWS2910FP-FIT
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.48
Volume (cm ³)	3837.92

Lo switch gestito EnGenius Fit EWS2910FP-FIT è uno switch Gigabit PoE+ Layer 2 plus a 8 porte con un budget PoE da 110 W e 2 porte uplink SFP. Offre molteplici opzioni di gestione per ambienti di rete di piccole imprese, consentendoti per selezionare l'opzione di gestione cloud o on-premise più adatta alle tue esigenze. Con le sue funzionalità di classe business, lo switch gestito EnGenius Fit fornisce uno switching sicuro, affidabile e ad alte prestazioni riducendo al contempo il capitale e spese operative per le piccole imprese attente ai costi.

- 8 porte GbE 10/100/1000 Base-T
- Livello 2 con funzionalità complete
- Predisposizione PoE 802.3at su tutte le porte con budget PoE da 110 W
- 20 Gbps
- Configurazione in pochi minuti con istruzioni passo passo basate sull'app
- Registrazione del dispositivo a scansione rapida, monitoraggio remoto e Risoluzione dei problemi
- Metriche di sistema in tempo reale, analisi e configurazioni remote

Lo switch ibrido supporta più opzioni di gestione
 Visibilità e controllo sul cloud ovunque ti trovi
 Monitorare uno o più siti senza costi ricorrenti o canone di licenza
 Sicurezza: elenco di controllo accessi/sicurezza delle porte; Autenticazione 802.1x
 Lo snooping IGMP e MLD fornisce multicast avanzato filtraggio ed efficienza della rete
 Aggregazione di collegamenti 802.3ad (LACP), Spanning Tree (STP), Rapida Spanning Tree (RSTP) e Multi Spanning Tree (MSTP)
 VLAN voce per un'implementazione rapida e affidabile dei servizi VoIP
 QoS avanzato con filtraggio del traffico in ingresso IPv4/IPv6 (ACL) e definizione delle priorità
 La tecnologia basata su standard garantisce l'interoperabilità con dispositivi di rete esistenti basati su standard
 Le immagini del doppio firmware migliorano l'affidabilità e il tempo di attività della rete

SPECIFICHE

Marca	ENGENIUS
Numero porte LAN	8 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Managed (CLI)
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	8
Vlan supportate	802,1
Industriale	Si
Stackable	Si
PoE Budget	110 W
Quality Of Service (QOS)	Si

CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	Si
Larghezza	240 mm
Nr. unità rack	1
Profondità	105 mm
Altezza	27 mm
Peso	260 gr

ALIMENTAZIONE

Power Supply	PoE
Alimentatore incluso	Si

Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	240 W
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	8 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	2
Tipo e velocità porte Uplink	SFP 1GbE
Porta Console	Si