

**Switch ENGЕНИUS EWS2910FP-FIT -  
 Switch 8-port GbE PoE.af/at(+)  
 130  
 EWS2910FP-FIT**



Codice	CK312127
EAN	4713361936517
Marca	ENGЕНИUS
Part number	EWS2910FP-FIT
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.48
Volume (cm <sup>3</sup> )	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

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	PoE
Alimentatore incluso	Si
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	802,1
PoE Budget	110 W
Gestione	Managed (CLI)
Industriale	Si
Stackable	Si

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	27 mm
Larghezza	240 mm
Peso	260 gr
Profondità	105 mm

Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Porta Console	Si
Nr. porte LAN	8 N
Nr. porte Uplink	2
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	SFP 1GbE