

Switch ENGENIUS ECS2512FP - Cloud Managed Switch 8-port 2.5GbE PoE ECS2512FP	
Codice	CK198420
EAN	4713361935169
Marca	ENGENIUS
Part number	ECS2512FP
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.135
Volume (cm ³)	12694.5
<p>Lo switch multi-Gigabit EnGenius Cloud ECS2512FP ha 8 porte, 2,5G per porta, 802.3af/at/bt PoE++ Layer 2+ con budget da 240 W e 4 10G Porte di uplink SFP+. Gli switch multi-Gigabit ottimizzano l'efficienza della rete garantendo le massime prestazioni per le grandi imprese.</p> <p>Selezione opzioni di gestione Cloud o on-premise basate sull'architettura di rete,</p>	
<p>autorizzazioni amministrative, attitudine tecnica o budget.</p> <p>Commutazione Layer 2+ con funzionalità complete</p>	
<p>8 porte GbE 10/100/1000/2500 Base-T per servire dispositivi a larghezza di banda elevata</p>	
<p>PoE++ 802.3af/at/bt compatibile su tutte le porte con un budget PoE da 240 W</p>	
<p>Capacità di switching di 120 Gbps per prestazioni migliorate</p>	
<p>4 porte uplink 10G SFP+ (fibra) a doppia velocità</p>	

SPECIFICHE

Marca	ENGENIUS
Numero porte LAN	8 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	0 W
Alimentazione ridondata	No
Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Nr. porte PoE	8
Quality Of Service (QOS)	Si
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Vlan supportate	4094
PoE Budget	240 W
Gestione	Managed (CLI)
Industriale	No
Stackable	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	44 mm
Larghezza	330 mm
Peso	2272 gr
Profondità	230 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1

CONFEZIONE

Altri cavi inclusi	RJ45 console cable included
Manuali	Quick Installation Guide

CONFORMITÀ

Dichiarazione di Conformità	CE, FCC, IC
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	Si
Nr. porte LAN	8 N
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000/2500
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	12
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE
SOLUZIONI	
Cloud Networking	Si