

<b>Switch ENGENIUS ECS1528T - Cloud Managed Switch 24-port GbE ECS1528T</b>	
---	--

Codice	CK306268
EAN	4713361936074
Marca	ENGENIUS
Part number	ECS1528T
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.13
Volume (cm <sup>3</sup> )	126400

Lo switch gigabit layer 2+ compatto con montaggio su rack 1U EnGenius ECS1528T a 24 porte 13" gestito tramite cloud con 4 porte uplink SFP+ e molteplici opzioni di gestione per consentire alle grandi aziende di configurare, monitorare e gestire facilmente. Seleziona opzioni di gestione cloud o on-premise in base all'architettura di rete, alle autorizzazioni amministrative, all'attitudine tecnica o anche al budget.

il codice ECS1528T è una nuova versione dell' ECS1528; cambiano solo le dimensioni:

ECS1528T 13" switch 330x44x230mm (WxHxD)

ECS1528 19" switch 440x44x200mm (WxHxD)

ECS1528T viene fornito con staffe per rack da 19".

Non ha funzionalità di controller per gli Access Point della serie EWS. Se lo si utilizza con Access Point della serie EWS va utilizzata la SkyKey 125.14 come controller.

- 24 porte GbE 10/100/1000 Base-T
- Commutazione Layer 2+ con funzionalità complete
- Design compatto per montaggio su rack 1U da 13 pollici
- Capacità di commutazione 128 Gbps
- 4 porte uplink SFP+ (fibra) a doppia velocità da 10 Gigabit
- Metriche di sistema in tempo reale, analisi approfondite e configurazioni remote
- Registrazione del dispositivo a scansione rapida, 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 controllo accessi/Sicurezza porta; 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	24 n

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Gestione	Managed (CLI)
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	0
Vlan supportate	24
Industriale	Si
Stackable	No
PoE Budget	0 W
Quality Of Service (QOS)	Si

## CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	No
Larghezza	330 mm
Nr. unità rack	1
Profondità	230 mm
Altezza	44 mm
Peso	2300 gr

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	No
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	50 W

## CONNETTIVITÀ

Nr. porte LAN	24 N
Tipo e velocità porte LAN	SFP 1GbE
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE
Porta Console	Si