

Networking / Routing / Router

RG-EG105G-P-V3

REYEE



Caratteristiche

- Reyee
- Fino a 600Mbps di larghezza di banda
- Router PoE Controller Managed
- 1000Mbps larghezza di banda in modalità Turbo
- 5 Porte RJ45 10/100/1000 Mbps
- Fino a 100 client simultanei
- 4 Porte PoE+
- Scopri, configura, organizza e gestisci dispositivi Reyee
- Fino a 2 porte come WAN per Failover e Bilanciamento del Carico
- Consente di controllare fino a 300 dispositivi (AP, NBS) + 128 Switch ES

Specificazioni

Marca	Reyee
Interface	3 porte LAN 10/100/1000Mbps , 1 porta LAN/WAN , 1 porta WAN
CPU	2 nuclei 880Mhz
RAM	128MB
Flash	32MB
Numero di client consigliati	Fino a 100
Larghezza di banda	Fino a 600Mbps - 1000Mbps Modalità Turbo
VLAN	Fino a 16 VLAN
Tecnologie	Cloud Tunnelling Controllo e blocco delle applicazioni (Libreria con più di 300 applicazioni) Web Filtering Policy e Controllo Automatico della Larghezza di Banda (Smart Flow Control) Monitoraggio del Traffico in Tempo Reale Captive Portal: One Click / Voucher / Utente+Password / SMS Instradamento basato su policy (PBR) Ridondanza e bilanciamento dei carichi Regole controllo accessi (ACL) Prevenzione attacchi (Ping / Scansione Porte / SYN Flooding / Spoofing) Supporta 802.1x IPTV Via VLAN e IGMP Priorità VLAN SNMP v1/v2/v3 Routing Dinamico
VPN	Server VPN/Client IPsec, L2TP, PPTP, OpenVPN
Numero di tunnel IPsec VPN + L2TP/PPTP VPN	8
Numero di tunnel OpenVPN	16
Gestione in Modalità Router	Può controllare fino a 32 dispositivi (AP e Switch NBS) + 128 Switch ES
Gestione in Modalità AC	Può controllare fino a 300 dispositivi (AP e Switch NBS) + 128 Switch ES
Alimentazione	Fino a 30 W per ogni porta (110W per l'intero dispositivo)
Consumo massimo	< 60W (Con apparecchiature PoE)
Alimentazione	DC 54V/1.1A (adattatore incluso)
Caratteristiche PoE	3 Porte PoE+ Secondo lo standard IEEE 802.3at PoE+ / IEEE 802.3af PoE
Temp. funzionamento	0° C ~ +40° C

Installazione

Da tavolo

Dimensioni

206.5 (H) x 108.5 (L) x 28 (P) mm

Peso

0,406 Kg (senza imballaggio)