

Networking / Enterprise / Datacenter / Switching

WIS-S5360-48GT4XS-P-E

Ruijie EBG



Características

- WIS Cloud
- Switch Gestionable PoE Capa 3
- 48 puertos RJ45 Gigabit + 4 puertos SFP+ 10Gigabit
- 48 Puertos PoE+ 802.3af/ at - Fuente de alimentación no incluida
- 2 Slot para Fuente de Alimentación redundante intercambiable en caliente
- Montaje en rack
- VLAN/Port Isolation/STP/RSTP/MSTP/ERPS/ACL/QoS
- LACP/DHCP Snooping/IGMP Snooping/RIP/OSPFv2/OSPFv3/BGP4/BGP4+

Especificaciones

Interface	48 Puertos PoE RJ45 + 4 Puertos SFP+ 1 Puerto MGMT + 1 Puerto Consola + 1 Puerto USB
Velocidad puertos	48 Puertos 10/100/1000Mbps + 4 Puertos 10Gb
Capacidad Switching	211 Gbps
Tasa de Reenvío	158 Mpps
Tabla MAC	32K
Tabla ARP	4K
Tabla Routing	8K IPv4 + 4K IPv6 (unicast) 2500 IPv4 + 1200 IPv6 (multicast)
Características PoE	48 Puertos PoE/PoE+ 802.3af/at
Potencia Total PoE	El equipo no incluye fuente de alimentación Con fuente de alimentación RG-PA600I-P-F 370W Con fuente de alimentación RG-PA1000I-P-F 740W
VLAN	Hasta 4096 802.1Q / Basadas en Puerto / Private VLAN / GVRP / Super VLAN
Control de redundancia	STP / RSTP / MSTP / LACP / RLDP / ERPS
Protocolo Gestión	Web/Cloud/APP, SNMP, CLI, RMON, GRPC
DHCP	Servidor / Cliente / Snooping / Relay / IPv6 Snooping / Ipv6 Cliente / IPv6 Relay /ND
Routing	IPv4/IPv6 static routing, RIP, RIPng, OSPFv2, OSPFv3, IS-ISv4, ISv4, and IS-ISv6, BGP4, BGP4+, Routing policy
ACL	ACL Estándar y Extendidas / Basadas en MAC / IPv6 / Redirection / Basadas en tiempo
QoS	8 prioridades por puerto: SP, RR, WRR, DRR, SP+WRR, SP+DRR, SP+WFQ, RED/WRED, Traffic policing: CAR, 802.1p DSCP/ToS traffic
QinQ	QinQ básico / QinQ Flexible
Multicast	IGMP v1, v2, v3 / IGMP Proxy / IGMP v1, v2, v3 Snooping / IGMP Filtering / PIM-DM / PIM-SM / PIM-SSM / MLD Snooping v1,v2 / MLD v1,v2 / PIM-SMv6 and PIM-SSM v6 / MSDP
Seguridad	AAA / RADIUS / TACAS+ / 802.1x / SSHv1,v2 / IP Source Guard / CPP y NFPP / Protección de Puerto
Alta disponibilidad y Stacking Virtual	Tecnología VSU / ERPS / REUP / VRRP
Temperatura de funcionamiento	0° C - 45° C
Consumo	Sin PoE < 45W, con PoE < 1485W
Fuente de Alimentación	No incluida, 2 Slot soporta redundancia 1+1. Reemplazable en caliente. Se necesita mínimo 1 Unidad de RG-PA600I-P-F o de RG-PA1000I-P-F
Alimentación	AC 100 V - 240 V

Dimensiones

442 x 420 x 43.6 mm

Peso

4,55 Kgs
