

Networking / Enterprise / Datacenter / Switching

WIS-S5000-24GT4MS-P-E

Ruijie EBG



Características

- WIS Cloud
- Switch PoE Gestionable Capa 2
- 24 puertos PoE RJ45 Gigabit + 4 puertos SFP 2.5Gigabit
- PoE+ 802.3af/at Hasta 30W por puerto
- Hasta 370W en total
- VLAN/STP/RSTP/ACL/QoS/RIP
- LACP/DHCP Snooping/IGMP Snooping
- Montaje en rack

Especificaciones

Interface	24 Puertos RJ45 + 4 Puertos SFP + 1 Puerto Consola + 1 Puerto USB
Velocidad puertos	24 Puertos 10/100/1000Mbps + 4 Puertos 2.5 Gigabit
Características PoE	24 Puertos PoE/PoE+ 802.3af/at Hasta 30W por puerto Hasta 370W de potencia PoE total
Capacidad Switching	82Gbps
Tasa de Reenvío	61Mbps
Tabla MAC	16K
Tabla ARP	512
Tabla Routing	64 Rutas estáticas
Jumbo Frame	9126
VLAN	Hasta 4096 802.1Q / Basadas en Puerto / Voice VLAN / Basic QinQ
QinQ	QinQ básico / QinQ Flexible
Control de Redundancia	STP / RSTP / LACP / RLDp
Protocolo Gestión	Web / Cloud / APP / SNMP / CLI / sFLOW / SSH
DHCP	Servidor / Cliente / Snooping / Relay
Routing	IPv4/IPv6 static routing / RIP / RIPng
ACL	ACL Estándar / Extendidas / Basadas en MAC
QoS	8 prioridades por puerto: Port Rate Limit / SP / WRR / DRR / SP+WRR / SP+DRR, RED/WRED
Multicast	IGMP v1, v2
Seguridad	Filtrado MAC Inválidas / CPP y NFPP por hardware / 802.1X / Radius / Tacacs+
Temperatura de funcionamiento	0° C - 45° C
Consumo	Máximo con PoE 403W
Alimentación	100V AC hasta 240V AC, 50 Hz a 60 Hz
Ruido	<40dB
Dimensiones	440 x 220 x 43,6 mm

Peso

2,8Kg
