

RG-NBS5300-8MG2XS-UP

REYEE



Eigenschaften

- Reyee
- Rackmontage
- PoE-Schicht 3 Verwalteter Switch
- VLAN/STP/RSTP/ACL
- 8 Anschlüsse RJ45 Multi-Gigabit+ 2 SFP+ 10Gigabit
Anschlüsse [%VAR%]
- DHCP-Snooping/IGMP-Snooping
- 8 PoE/PoE+/Hi-PoE-Anschlüsse (PoE/PoE+/Hi-PoE-
Anschlüsse 1~8)

Spezifikationen

Interface	8 PoE-Anschlüsse RJ45 + 2 SFP+-Anschlüsse
Geschwindigkeits Ports	8 Anschlüsse 10/100/1000/2500Mbps + 2 Anschlüsse 10Gb
Switching Kapazität	80 Gbps
Weiterleitung Rate	58,72Mpps
MAC-Tabelle	16K
ARP-Tabelle	2K
PoE-Funktionen	8 PoE/PoE+/Hi-PoE-Anschlüsse 802.3af/at/bt bis zu 90W pro Anschluss
PoE-Gesamtleistung	Bis zu 370W maximal
VLAN	Bis zu 4096 / Anschlussbawennert / Voice VLAN
Redundanzkontrolle	STP / RSTP
Protokoll-Management	Web/Wolke/APP, SNMP
DHCP	Server / Client / Snooping
Router	IPv4/IPv6 statisches Routing, RIP, RIPng, OSPFv2, OSPFv3
ACL	Standard- und erweiterte / MAC-basierte ACLs
Multicast	IGMP v1, v2 / IGMP v1, v2 Snooping
Sicherheit	RADIUS / 802.1x / IP Source Guard / Portschutz
Hohe Verfügbarkeit und virtuelles Stapeln	VCS-Technik
Betriebstemperatur	0° C - 50° C
Verbrauch	Ohne PoE < 42,48W, mit PoE < 431,86W
Netzteil	Einschließlich
Stromversorgung	AC 100 V - 240 V. 10A
Abmessungen	300 x 233 x 43.6 mm
Easy switch	si