

Netzwerke / Switches / Verwaltbarer

RG-NBS5200-24GT4XS-P-V2

REYEE



Eigenschaften

- Reyee
- Steuerbare Desktop-Switch-Ebene 3
- 24 Anschlüsse RJ45 10/100/1000 Mbps + 4 SFP+ Anschlüsse 10Gbps
- 24 PoE/PoE+ Ports (Ports 1~24)
- Unterstützt PoE Power bis zu 370W für alle Ports
- Kompatibel mit PoE IEEE802.3af/at

Spezifikationen

Interface 24 Anschlüsse RJ45 10/100/1000 Mbps + 4 SFP+-Anschlüsse

Geschwindigkeits Ports 24x 10/100/1000 Mbps - 4 x SFP+ 10 Gigabit

PoE-Funktionen Anschlüsse 1~24 802.3af/at
Bis zu 30 W pro Anschluss (370W für das gesamte Gerät)
Normgerecht IEEE 802.3at PoE+ / IEEE 802.3af PoE

VLAN Bis 4096
Sprach-VLAN

**Netzwerkprotokolle und -
technologien** LLDP/LLDP-MED
IGMP-Snooping v1/v2
CPU-Schutz-Richtlinie,
Energie-effizientes Ethernet
ACL
Jumbo Frame 9216
Statische LAG
LACP
802.1X

Protokolle L3 RIP
OSPF
Statisches Routing

Redundanzkontrolle Spanning Tree (STP, RTSP)

Management-Protokolle Web/Cloud/APP/SNMP

Stromversorgung AC 100 V - 240 V

Betriebstemperatur 0° C - 50° C

Abmessungen 357,6 (L) x 43.6 (H) x 440 (B) mm

Gewicht 4,5 Kg (mit Verpackung)
