

Netzwerke / Switches / Verwaltbarer

RG-NBS5100-24GT4SFP-P

REYEE



Eigenschaften

- Reyee
- Steuerbare Desktop-Switch-Ebene 3
- 24 Anschlüsse RJ45 10/100/1000 Mbit/s + 4 SFP-Anschlüsse 10/100/1000 Mbit/s
- 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 10/100/1000 Mbps
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) ERPS (nur an ihren SFP-Anschlüssen verfügbar)
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)