



RG-NBS6002

模块化万兆交换机

睿易进取 风景独好

锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息，欢迎登陆 www.ruijieri.com

咨询电话 400-100-0078。

产品概述

RG-NBS6002交换机是锐捷睿易面向下一代融合网络的盒式核心交换机。RG-NBS6002为盒式的两业务槽位模块化交换机，采用新管理架构，在1U的机身上实现2槽位业务板卡组合。并采用锐捷睿易自主研发的操作系统，匹配SMB场景的应用需求，可以根据业务需要部署在监控网、园区网的场景。

产品特性

盒式交换机支持双槽位，四种板卡，端口配置灵活

RG-NBS6002模块化交换机拥有2个槽位，4种光电口板卡，可实现十几种端口组合类型。

高规格防雷设计，保障产品稳定性

端口防雷能力达到6KV，降低端口被浪涌损坏的概率，提升客户网络稳定性。

交换机自组网，一步完成项目创建

支持从网关自动获取IP地址，无需配置即可连接外网。同时支持交换机间自组网，通过睿易APP扫描网络中任意一台交换机序列号即可自动添加网络中所有交换机到项目中。

支持睿易APP云平台远程管理的框式交换机，运维更简单

RG-NBS6002不仅支持WEB界面管理，还支持睿易APP、MACC云平台远程管理，在家即可进行网络状态查看、参数配置修改以及故障排查。

产品特性

绿色节能

RG-NBS6002交换机响应国家绿色节能的号召，采用多种绿色节能的设计理念，针对传统交换机在噪音及能耗方面存在的问题进行深入研究探索，充分解决了交换机部署在办公环境噪声大、以及接入设备大批量部署后带来的能耗过大的问题。

RG-NBS6002交换机支持高效节能以太网（EEE），端口如果在连续一段时间之内空闲，系统会将该端口设置为节能模式，当有报文收发时再通过定时发送的监听码流唤醒端口恢复业务，达到节能的效果。

技术参数

技术参数	参数描述
产品型号	RG-NBS6002
模块插槽	2个
交换容量	598Gbps
包转发速率	252Mpps
设备虚拟化	不支持
MAC地址	支持静态MAC地址、支持MAC地址过滤
MAC表项	32K
VLAN数量	4094个
链路聚合	支持
端口镜像	支持多对一镜像，支持AP口作为镜像口
生成树	支持STP、RSTP
路由	支持静态路由
DHCP	支持DHCP SERVER/DHCP RELAY
RLDP	支持
IPV6	不支持
自组网	支持
硬件CPP	支持
保护口	支持
防环路	支持

技术参数

技术参数	参数描述
产品型号	RG-NBS6002
交换机/AP 统一管理	支持最大150台
绿色节能	支持802.3az节能以太网
尺寸 (宽x深 x高) (mm)	442*460*44mm (1U)
电源	RG-PA150I-FS: 100-240V~ 功率: 150W;
MTBF	> 200,000 hours
温度	工作温度: 0°C到50°C 存储温度: -40°C到 70°C
湿度	工作湿度: 10% 到 90% RH (无冷凝) 存储湿度: 5% 到95% RH
防雷	6KV
工作高度/海拔	0~5000M

订购信息

1、主机箱

根据产品具体型号选择需配置的主机箱及主控引擎。

型号	描述	备注
RG-NBS6002		
RG-NBS6002机箱	RG-NBS6002主机, 可插2张业务板	

2、电源配置

至少选择一个电源, 请根据设备供电需求选择电源模块。

型号	描述	备注
RG-PA150I-FS	通用电源模块 (1+1 冗余, 交流, 150W)	

3、业务板卡

根据具体情况选择业务板卡。

型号	描述
业务板卡	
M6000-24GT2XS	24端口千兆以太网电口(RJ45) +2端口 万兆以太网光口(SFP+,LC)
M6000-16GT8SFP2XS	16端口千兆以太网电口 (RJ45) +8端口千兆光口(SFP,LC) +2端口万兆以太网光接口板 (SFP+,LC)
M6000-24SFP2XS	24端口千兆光口(SFP,LC) +2端口万兆以太网光口(SFP+,LC)
M6000-16SFP8GT2XS	16端口千兆光口 (SFP,LC) +8端口千兆以太电口(RJ45) +2端口万兆以太网光接口板 (SFP+,LC)



锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息，欢迎登陆 www.ruijiery.com，咨询电话 400-100-0078

*本资料产品图片及技术数据仅供参考，如有更新恕不另行通知，具体内容解释权归锐捷网络所有。