

拓普泰尔RG2000-NR工业级5G路由器

产品名称	拓普泰尔RG2000-NR工业级5G路由器
公司名称	深圳市拓普泰尔科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区公明街道上村社区冠城低碳产业园C栋B区6楼
联系电话	13641277490

产品详情

RG2000-NR工业级5G路由器主要技术参数如下：

产品型号	RG2000-NR
	工业级5G路由器
固定端口	8个10/100/1000M以太接口； 2个1000M SFP光接口； 1个Console口； 2个SIM卡槽； 4个5G天线接口； 3个WIFI天线接口； 1个FUNC按钮； 1个USB接口； 1个标准3芯电源接口
5G/4G/3G/2G	5G NR、TDD-LTE、FDD-LTE、UMTS、WCDMA、GPRS，支持频段： 5G NR: N78，N79，N41 4G LTE: B1，B3，B5，B8，B34，B38，B39，B40，B41

	3G UMTS/WCDMA: B1, B8
	2G: 1800MHz/900MHz
WIFI	802.11 a/g/n/ac
整机尺寸	271*154*33mm (不含天线、挂件)
整机功耗	18W
工作温度	-20 ~ +75 ° C
电源输入	DC12V 1.5A
结构设计	高强度金属外壳
工作湿度	10 ~ 95%RH
存储温度	-40 ~ +85 ° C
GPON ONU	光接口插入GPON光模块时支持
安装方式	桌面式、壁挂式、导轨式

RG2000-NR 5G路由器功能特点：

支持8个10/100/1000M以太网接口，且WAN/LAN可任意配置；

支持2个1000M

SFP光接口，可直接接入光网络，可与以太网电口全交换。也可直接插入GPON模块对接GPON OLT，当ONU使用；

5G/4G/3G/2G支持全网通；

支持多种协议：TCP/IP，UDP，HTTP，TELNET，ICMP，DHCP，PPPOE，DNS，DDNS等；

支持静态路由及RIP/OSPF/ISIS路由协议；

支持优先级映射、流量监管、流量整形、拥塞管理、限速等QoS协议；

支持提供基于多级队列的层次化调度，区分业务及用户的高QoS机制，可针对视频流进行传输优化；

支持ACL，NAT功能；

支持防火墙，包过滤，URL过滤等功能；

支持配置GRE、L2TP、IPSEC、PPTP、OpenVPN、EOIP等VPN功能；

支持802.1Q VLAN，并支持QinQ功能；

支持BFD、DLDP等链路探测功能，并能够根据探测的结果快速向备份链路切换；

支持日志功能；

支持端口镜像功能；

支持CLI，WEB及SNMP/TR069集中网管；

支持版本升级及回退功能。