



# 锐捷睿易 产品全家福

印制时间：2025/03/10

## 锐捷股份有限公司

作为领先的ICT基础设施及行业解决方案提供商，多年来，我们致力于扎根行业、深入场景进行产品设计和创新，为互联网、运营商、政府、金融、能源、制造、教育、医疗、文化体育、交通等行业用户构建端到端的解决方案，为客户网络创造新价值。

我们拥有40个分支机构，营销及服务网络覆盖亚洲、欧洲、北美洲和南美洲，现有员工4000余名，其中2000余名研发人员分布在福州、北京、上海、成都和天津五大研发中心。

作为中国数据通信领域唯一跻身国家首批“创新型企业”行列的优秀代表，每年，我们将15%的销售收入投入研发，其中30%的研发经费投入高端技术的预研。多年来，锐捷网络在自主研发的创新之路上稳健前行，引领和推动中国前沿网络技术的发展。

## 锐捷睿易

2011，锐捷网络创建“睿易”子品牌，2013年，成立SMB事业部负责锐捷睿易品牌的运作，该事业部及其品牌专注于为中小企业用户提供产品、方案、服务。

锐捷睿易，有交换机、网关、无线、安全、云服务五大产品线，解决方案涵盖酒店、商超，中小办公、中小教育、中小医疗、中小政府、监控安防、物流仓储、制造业、KTV等中小企业项目。

锐捷睿易针对商业用户要求网络产品方案使用更健康、实施更简单、管理更智能的特点，在继承锐捷网络在网络产品与解决方案领域的技术和经验的同时，专注于商业用户业务需求，以高品质的企业级产品和场景化的解决方案来满足用户需求，力求“让中小网络变得更好”。

锐捷睿易十年来持续保持每年50%以上的增长，赢得合作伙伴和客户的广泛认可。锐捷睿易将继续坚持“做与众不同产品、帮合作伙伴成功”的经营理念，在商业市场快速发展，与合作伙伴共同发展、共赢未来。

## 选择锐捷睿易合作的五大理由

### 1) 主流品牌，稳健增长，合作更持久

锐捷网络为国内三大网络设备厂商之一，品牌知名度高，更易被客户认可。

锐捷睿易连续七年50%以上增长，与锐捷睿易合作将更加稳定、持久。

### 2) 聚焦细分，坚持做与众不同产品

聚焦细分行业，深入场景专研需求，开发贴合客户的解决方案，赢得客户认可。

产品差异化明显，提升合作伙伴的市场竞争力。

### 3) 严控市场秩序，避免恶性竞争

电商平台恶意低价清理。

项目报备全国保护，让合作伙伴专心赢单。

严控市场窜货，避免恶性竞争。

巨额补偿机制让受害合作伙伴安心。

### 4) 专注合作伙伴能力提升，与合作伙伴共同发展

睿易新兵训练营，让零基础的新合作伙伴也可迅速入门。

睿易商学院面向合作伙伴培养实战型管理人才。

顾问式销售培训助力合作伙伴人人成为销售精英。

完善的售前售后培训体系，让技术服务成为合作伙伴的核心竞争力。

### 5) 专业服务，赢得客户更赢得市场

面向商业市场成立专属区域技术团队，更专业、更及时。

400-100-0078专属支持热线，7x24小时随时解决客户难题。

全国各省会设立维修中心，备件库，让你的网络没有后顾之忧。

## 易网络产品线

价格敏感的SMB客户也需要好产品

2018年重磅发布易网络产品



价格  
充满竞争力



网络建设和  
维护变简单



足不出户  
完成网络维护



三分钟  
完成组网


## 产品适用场景



中小酒店 / 中小企业办公 / 别墅 / 大平层 / 餐饮娱乐 / 小区监控 / 电梯 / 塔吊

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EAP101 RG-EAP101 V2 RG-EAP101 (金色) RG-EAP101 V2 (金色)	300M单频面板AP	正面: 1个百兆LAN电口  背面: 1个百兆WAN电口 /PoE供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz, 双流MIMO</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n</li> <li>&gt; 整机无线接入速率300Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数10</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C~40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> </ul>
	RG-EAP102(F)	1200M双频面板AP	正面: 1个百兆LAN电口  背面: 1个百兆WAN电口 /PoE受电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n和802.11a/n/ac Wave1/Wave2</li> <li>&gt; 整机无线接入速率1167Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数32</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C~40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> <li>&gt; 满足更多场景颜色需求 (雅白、磨砂黑、太空灰、玫瑰金、金属银、香槟金)</li> </ul>
	RG-EAP102(E) 薄款	1200M 双频面板AP	正面: 1个千兆LAN电口  背面: 1个千兆WAN电口 /PoE受电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 8.5毫米超薄设计</li> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz, 双流MIMO</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n和802.11a/n/ac</li> <li>&gt; 整机无线接入速率1167Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数32</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C~40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> <li>&gt; 满足更多场景颜色需求 (雅白、磨砂黑、太空灰、玫瑰金、金属银、香槟金)</li> </ul>
	RG-EAP102	1200M双频千兆面板AP	正面: 1个千兆LAN电口  背面: 1个千兆WAN电口 /PoE受电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz, 双流MIMO</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n和802.11a/n/ac</li> <li>&gt; 整机无线接入速率1167Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数32</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C~40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> <li>&gt; 满足更多场景颜色需求 (雅白、磨砂黑、太空灰、玫瑰金、金属银、香槟金)</li> </ul>
	RG-EAP162(G) V2	1800M Wi-Fi 6 双频面板AP	背面: 1个千兆上联电口/ PoE受电口 正面: 1个千兆下联电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>&gt; 支持支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 整机无线接入速率1775Mbps</li> <li>&gt; 高出墙面高度8.5毫米</li> <li>&gt; 推荐接入终端数48</li> <li>&gt; 支持6色彩壳, 白、黑、金、银、灰、玫瑰金</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C~40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持易网络APP与易点点i小程序管理</li> </ul>


## 易网络面板AP

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EAP162(E)	3000M Wi-Fi 6 双频面板AP	正面: 1个千兆LAN电口  背面: 1个千兆WAN电口 /PoE受电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz, 双流MIMO</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 支持160M频宽</li> <li>&gt; 整机无线接入速率2976Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数64</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持智能漫游 (802.11K/V协议)</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> <li>&gt; 满足更多场景颜色需求 (雅白、磨砂黑、太空灰、玫瑰金、金属银、香槟金)</li> </ul>
	RG-EAP162(MG)	3000M Wi-Fi 6 2.5G双频面板AP	正面: 1个2.5G LAN电口 背面: 1个2.5G WAN电口 /PoE受电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持 2.4 GHz 2×2 MU-MIMO, 5 GHz 3×3 MU-MIMO</li> <li>&gt; 支持 IEEE 802.11ax, IEEE 802.11ac wave2/-wave1, IEEE 802.11a/b/g/n 同时工作</li> <li>&gt; 支持 160M 频宽</li> <li>&gt; 8.5mm 超薄设计</li> <li>&gt; 整机无线接入速率 2976Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数 80</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持免 AC 自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持智能 AI 漫游 (含 802.11K/V/R 协议)</li> <li>&gt; 支持睿易 APP/MACC/ 本地 Eweb 管理</li> <li>&gt; 满足更多场景颜色需求 (雅白、磨砂黑、太空灰、玫瑰金、金属银、香槟金、静谧灰)</li> </ul>
	RG-EAP172(MG)	3600M Wi-Fi 7 2.5G双频面板AP	正面: 1个千兆 LAN电口  背面: 1个2.5G WAN电口 /PoE受电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4 GHz 2×2 MU-MIMO, 5 GHz 3×3 MU-MIMO</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n/ax/be和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax/be</li> <li>&gt; 8.5mm超薄设计</li> <li>&gt; 支持Wi-Fi 7 160M频宽、4K-QAM、MLO双链路聚合</li> <li>&gt; 整机无线接入速率3570Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数80</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持智能终端关联</li> <li>&gt; 支持智能AI漫游 (含802.11K/V/R协议)</li> <li>&gt; 支持睿易APP/MACC/本地Eweb管理</li> <li>&gt; 满足更多场景颜色需求 (雅白、磨砂黑、太空灰、玫瑰金、金属银、香槟金、静谧灰)</li> </ul>

## 易网络吸顶AP

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EAP201	300M单频吸顶AP	1个百兆WAN电口 /PoE供电口 1个12V DC供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz, 双流MIMO</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n无线协议</li> <li>&gt; 整机无线接入速率300Mbps</li> <li>&gt; 最大接入终端数32</li> <li>&gt; 推荐接入终端数20</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C~40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> </ul>
	RG-EAP212(F) V2	1200M双频吸顶AP	1个百兆WAN电口 /PoE受电口 1个12V DC电源口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>&gt; 支持支持802.11b/g/n和802.11a/n/ac Wave1/Wave2</li> <li>&gt; 整机无线接入速率1167Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数32</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> </ul>
	RG-EAP202	733M双频千兆吸顶AP	1个千兆WAN电口 /PoE受电口 1个12V DC电源口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz双频</li> <li>&gt; 支持支持802.11b/g/n和802.11a/n/ac 无线协议</li> <li>&gt; 整机无线接入速率733Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数64</li> <li>&gt; 推荐接入终端数40</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> </ul>
	RG-EAP212(G) V2	1200M双频千兆吸顶AP	1个千兆WAN电口 /PoE受电口 1个12V DC电源口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机无线接入速率1167Mbps, 有线</li> <li>&gt; 无线双千兆</li> <li>&gt; 推荐接入终端数40</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> </ul>
	RG-EAP262(G) V2	1800M Wi-Fi 6 双频吸顶AP	1个千兆上联电口 /PoE受电口 1个12V DC电源口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>&gt; 支持支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 整机无线接入速率1775Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数64</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持易网络APP与易点点i小程序管理</li> </ul>

## 易网络吸顶AP

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EAP262(E)	3000M Wi-Fi 6 双频吸顶AP	1个千兆上联电口/PoE受电口 1个12V DC电源口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>&gt; 支持支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 整机无线接入速率2976Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数80</li> <li>&gt; 工作温度：0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持易网络APP与易点点小程序管理</li> </ul>

## 易网络室外AP

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EAP662(G)	1800M Wi-Fi 6室外双频全向无线AP	1个千兆WAN电口/PoE供电口 1个千兆LAN电口 1个12V DC供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz.双流MIMO</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax无线协议</li> <li>&gt; 整机无线接入速率1775Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数64</li> <li>&gt; PoE和DC供电互为备份设计</li> <li>&gt; 工作温度：-30°C ~ 65°C</li> <li>&gt; IP68防尘防水等级适用于各种恶劣环境</li> <li>&gt; 最大发射功率5G≤316mw, 2.4G≤400mw</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EAP662(E)	3000M Wi-Fi 6室外双频全向无线AP	1个千兆WAN电口/PoE供电口 1个SFP接口(与电口复用) 1个12V DC供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>&gt; 支持支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 整机无线接入速率2976Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入终端数80</li> <li>&gt; 工作温度：0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 支持远程管理运维</li> <li>&gt; 支持易网络APP与易点点小程序管理</li> </ul>

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EG105G-E	桌面式5口全千兆路由器	1个千兆WAN电口 3个千兆LAN/WAN电口 1个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 推荐带机量100台</li> <li>&gt; 推荐带宽1000Mbps</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能, 可管理300台AP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPPoE Sever、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能, 可管理32台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EG105G V2	桌面型5口千兆网关	1个千兆WAN电口 1个千兆WAN /LAN电口 3个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 推荐带机量100台</li> <li>&gt; 推荐带宽600M (非对称带宽, 不开流控)</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能, 可管理300台EAP</li> <li>&gt; 支持VPN、花生壳动态域名、PPPoE Server、专项模式、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能, 可管理32台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网 (防私接)</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EG205G V2	机架式5口全千兆网关	1个千兆WAN电口 3个千兆WAN/LAN电口 1个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 推荐带机量200台</li> <li>&gt; 推荐带宽600M (非对称带宽, 不开流控)</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能, 可管理500台EAP</li> <li>&gt; 支持VPN、花生壳动态域名、PPPoE Server、专项模式、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能, 可管理150台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网 (防私接)</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>

## 易网络网关

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EG210G-E	机架式10口全千兆路由器	2个千兆WAN电口 2个千兆LAN/WAN电口 6个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 推荐带机量200台</li> <li>› 推荐带宽1000Mbps</li> <li>› 支持旁挂AC功能, 可管理500台AP</li> <li>› 默认三个网段, 支持灵活修改</li> <li>› 支持VPN、PPPoE Sever、应用阻断等功能</li> <li>› 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>› 支持云打印功能</li> <li>› 内置AC功能, 可管理150台EAP</li> <li>› 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>› 支持流量控制</li> <li>› 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>› 支持来宾授权上网 (防私接)</li> <li>› 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EG310G-E	机架式10口全千兆路由器	1对专用聚合口 2个千兆WAN电口 2个千兆LAN/WAN/电口 4个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 推荐带机量300台</li> <li>› 推荐带宽2000Mbps</li> <li>› 支持设备内进行叠加测速</li> <li>› 支持与NBS3100/3200/5100/5200/系列睿</li> <li>› 易交换机自动端口聚合</li> <li>› 支持回指路由</li> <li>› 支持IPsec VPN分支数128条</li> <li>› 支持旁挂AC功能, 可管理500台AP</li> <li>› 默认三个网段, 支持灵活修改</li> <li>› 支持VPN、PPPoE Sevrer、应用阻断等功能</li> <li>› 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>› 支持云打印功能</li> <li>› 内置AC功能, 可管理150台EAP</li> <li>› 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>› 支持流量控制</li> <li>› 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>› 支持来宾授权上网 (防私接)</li> <li>› 支持睿易APP管理</li> </ul>
	RG-EG310XS-E	机架式10口万兆路由器	1个2.5G WAN口 3个2.5G LAN/WAN电口 3个千兆LAN/WAN电口 1个千兆LAN电口 2个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 推荐带机量350台</li> <li>› 推荐带宽4000Mbps (未开流控)</li> <li>› 推荐带宽3500Mbps (开启流控)</li> <li>› 支持设备内进行叠加测速</li> <li>› 支持与NBS3100/3200/5100/5200/系列睿</li> <li>› 易交换机自动端口聚合</li> <li>› 支持回指路由 支持IPsec VPN分支数300条</li> <li>› 支持旁挂AC功能, 可管理500台AP</li> <li>› 支持VPN、PPPoE Sevrer、应用阻断等功能</li> <li>› 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>› 支持云打印功能 内置AC功能, 可管理150台EAP</li> <li>› 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>› 支持流量控制 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>› 支持来宾授权上网 (防私接) 支持睿易APP管理</li> </ul>
	RG-EG105G-P-L	桌面型5口千兆PoE网关	1个千兆WAN电口 4个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 整机PoE最大输出54W</li> <li>› 推荐带机量100台</li> <li>› 推荐带宽1000M (非对称带宽, 开启极速模式)</li> <li>› 支持花生壳动态域名、</li> <li>› 专项模式、应用阻断等功能</li> <li>› 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>› 支持云打印功能; 内置AC功能, 可管理32台EAP</li> <li>› 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>› 支持流量控制 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>


## 易网络网关

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EG105G-P V2	桌面型5口千兆PoE网关	1个千兆WAN电口 1个千兆WAN/LAN电口 3个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出54W</li> <li>&gt; 推荐带机量100台</li> <li>&gt; 推荐带宽600M（非对称带宽，不开流控）</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能，可管理300台EAP</li> <li>&gt; 支持VPN、花生壳动态域名、PPPoE Server、专项模式、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能”</li> <li>&gt; 内置AC功能，可管理32台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网（防私接）</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EG105G-P-E	桌面式5口全千兆PoE一体式路由器	1个千兆WAN电口 1个千兆LAN/WAN电口 3个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出60W</li> <li>&gt; 推荐带机量100台</li> <li>&gt; 推荐带宽1000Mbps</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能，可管理300台AP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPPoE Sever、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能，可管理32台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网（防私接）</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EG110G-P	桌面型10口全千兆PoE网关	1个千兆WAN电口 3个千兆WAN/LAN电口 8个千兆LAN/PoE电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出72W</li> <li>&gt; 推荐带机量100台</li> <li>&gt; 推荐带宽1000M（非对称带宽，开启极速模式）</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能，可管理300台EAP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能，可管理32台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网（防私接）</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EG110G-P V2	桌面型10口全千兆PoE网关	1个千兆WAN电口 3个千兆WAN/LAN电口 8个千兆LAN/PoE电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出72W</li> <li>&gt; 推荐带机量100台</li> <li>&gt; 推荐带宽1000M（非对称带宽，开启极速模式）</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能，可管理300台EAP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能，可管理32台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网（防私接）</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>

## 易网络网关

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EG109G-P	9口全千兆多业务PoE路由器	1个千兆WAN电口 8个千兆LAN电口 (4个千兆LAN/PoE电口)	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出78W</li> <li>&gt; 推荐带机量100台</li> <li>&gt; 推荐带宽1000M (非对称带宽, 开启极速模式)</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能, 可管理300台EAP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能, 可管理32台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网 (防私接)</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EG210G-P	桌面型10口全千兆PoE网关	1个千兆WAN电口 3个千兆WAN /LAN电口 8个千兆LAN /PoE电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出70W</li> <li>&gt; 推荐带机量200台</li> <li>&gt; 推荐带宽600M (非对称带宽, 不开流控)</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能, 可管理500台EAP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能, 可管理150台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网 (防私接)</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EG210G-P-E	桌面式10口全千兆PoE一体式路由器	1个千兆WAN电口 3个千兆LAN/WAN电口 6个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出110W</li> <li>&gt; 推荐带机量200台</li> <li>&gt; 推荐带宽1000Mbps</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能, 可管理500台AP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能, 可管理150台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网 (防私接)</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>
	RG-EG210G-P-H	光猫供电千兆PoE路由器	1个千兆WAN电口 3个千兆LAN/WAN电口 6个千兆LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持12V输出光猫供电</li> <li>&gt; 支持光猫定时重启、远程重启、遇障自动重启</li> <li>&gt; 支持弱电箱/桌面安装</li> <li>&gt; 整机PoE最大输出90W</li> <li>&gt; 推荐带机量200台</li> <li>&gt; 推荐带宽1000Mbps</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能, 可管理500台AP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能内置AC功能, 可管理150台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网支持来宾授权上网 (防私接)</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> </ul>

## 易网络网关

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EG310MG-P	桌面式10口全2.5G PoE 路由器	1个固化2.5G WAN电口 8个2.5G WAN/LAN可切换电口 1个固化2.5G LAN电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出120W</li> <li>&gt; 推荐带机量300台</li> <li>&gt; 推荐宽带2500Mbps</li> <li>&gt; 最大带宽4000Mbps</li> <li>&gt; 支持设备内进行叠加测速</li> <li>&gt; 支持回指路由</li> <li>&gt; 支持IPsec VPN分支数256条</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能, 可管理500台AP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能、内置AC功能, 可管理150台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机、支持流量控制</li> <li>&gt; 支持扫码认证上网防蹭网</li> <li>&gt; 支持来宾授权上网(防私接)</li> <li>&gt; 支持家长控制/电竞模式/安全模式</li> <li>&gt; 支持睿易APP/MACC/Eweb管理</li> </ul>
	RG-EG105GW	桌面型5口全千兆 信号增强型无线网关	1个千兆WAN电口 1个千兆WAN/LAN电口 3个千兆LAN电口 1个USB接口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz 三条流, 5GHz 两条流</li> <li>&gt; 整机最大接入速率1317Mbps</li> <li>&gt; 推荐无线接入终端数60</li> <li>&gt; 推荐带机量100台终端</li> <li>&gt; 推荐带宽500M(非对称带宽, 不开流控)</li> <li>&gt; 支持旁挂AC功能, 可管理300台EAP</li> <li>&gt; 支持VPN、PPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能, 可管理32台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> <li>&gt; 支持关键业务保障功能</li> </ul>
	RG-EG105GW-E	桌面型5口全千兆 1800M Wi-Fi 6企业级 无线网关	1个千兆WAN电口 3个千兆WAN/LAN电口 1个千兆LAN电口 1个USB2.0接口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>&gt; 整机最大接入速率1775Mbps</li> <li>&gt; 推荐无线接入终端数60</li> <li>&gt; 推荐带机量100台终端</li> <li>&gt; 推荐带宽600M(非对称带宽, 不开流控)</li> <li>&gt; 支持VPN、PPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能, 可管理32台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点小程序管理</li> <li>&gt; 支持关键业务保障功能</li> </ul>

## 易网络网关

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EG105GW-X	超千兆桌面型5口 AX3000 Wi-Fi 6企业级 无线网关	1个固定千兆WAN电口 3个千兆WAN/LAN电口 1个固定千兆LAN电口 1个USB3.0接口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 支持2.4GHz、5GHz双频四流MIMO</li> <li>&gt; 整机最大接入速率2976Mbps</li> <li>&gt; 推荐无线接入终端数80台</li> <li>&gt; 推荐带机150台终端</li> <li>&gt; 推荐带宽2000M（非对称带宽，不开流控）</li> <li>&gt; 支持带宽叠加功能，无线测速1.2G</li> <li>&gt; 支持一键Mesh（与无线网关、AP无线组网）</li> <li>&gt; 支持带机可视化软件</li> <li>&gt; 支持Easy VPN、PPPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能，可管理150台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> <li>&gt; 支持关键业务保障功能</li> </ul>
	RG-EG205GW	2.5G桌面型5口 AX6000 Wi-Fi 6企业级 无线网关	1个千兆WAN电口 2个千兆WAN/LAN电口 1个2.5G WAN/LAN电口 1个千兆LAN电口 1个USB3.0接口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 支持2.4GHz、5GHz双频八流MIMO</li> <li>&gt; 整机最大接入速率5952Mbps</li> <li>&gt; 推荐无线接入终端数120台</li> <li>&gt; 推荐带机量200台终端</li> <li>&gt; 推荐带宽2000M（非对称带宽，不开流控）</li> <li>&gt; 支持带宽叠加功能，无线测速极限值1.6G</li> <li>&gt; 支持一键Mesh（与无线网关、AP无线组网）</li> <li>&gt; 支持本地测速软件</li> <li>&gt; 支持带机可视化软件</li> <li>&gt; 支持Easy VPN、PPPoE Server、应用阻断等功能</li> <li>&gt; 单线IPTV解决方案、拨号账号密码复制</li> <li>&gt; 支持云打印功能</li> <li>&gt; 内置AC功能，可管理150台EAP</li> <li>&gt; 可管理128台ES2系列交换机</li> <li>&gt; 支持睿易APP与易点点i小程序管理</li> <li>&gt; 支持关键业务保障功能</li> </ul>

## 睿网络交换机

### RG-NBS系列智能安全二层交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS3100-8GT2SFP	8口千兆接入 千兆上联 二层网管交换机	8个千兆电口 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量192Gbps</li> <li>&gt; 包转发率15Mpps</li> <li>&gt; 8口10/100/1000Mbps自适应电口交换机 固化2个SFP千兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、 端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>

## 睿网络产品线



不需懂方案

场景智能

别墅模板  
企业模板  
KTV模板  
酒店模板



不需懂配置

配置智能

组网  
VLAN  
三层  
流控



不需懂运维

运维智能

自动网优  
智能告警  
一键解决



高水准交付

交付智能

智能验收  
智能巡检  
小螺号

## 帮工程商跨越鸿沟

为消除工程商做增值场景项目的技术障碍，2019年锐捷睿易重磅发布睿网络，基于诺客MACC云平台的大数据，实现了场景智能，配置智能、运维智能和交付智能，帮助工程商秒变技术专家，轻松应对高毛利增值场景。

## 产品适用场景



安防监控 / 景区 / 企业 / 中小政府 / 教育 / 医疗 / 酒店 / 连锁餐饮 / KTV / 商业 / 商超

## RG-NBS系列智能安全二层交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS3100-8GT2SFP-P V2	8口千兆接入 千兆上联 二层网管PoE交换机	8个千兆电口 (PoE/PoE+) 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量192Gbps</li> <li>&gt; 包转发率15Mpps</li> <li>&gt; 8口10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>&gt; (支持PoE/PoE+, PoE功率125W)</li> <li>&gt; 固化2个SFP千兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS3100-8GT2SFP-P	8口千兆接入 千兆上联 二层网管PoE交换机	8个千兆电口 (PoE/PoE+) 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量192Gbps</li> <li>&gt; 包转发率15Mpps</li> <li>&gt; 8口10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>&gt; (支持PoE/PoE+, PoE功率125W)</li> <li>&gt; 固化2个SFP千兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS3100-24GT4SFP	24口千兆接入 千兆上联 二层网管交换机	24个千兆电口 4个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量336Gbps</li> <li>&gt; 包转发率42Mpps</li> <li>&gt; 24口10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>&gt; 固化4个SFP千兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS3100-24GT4SFP-P V2	24口千兆接入 千兆上联 二层网管PoE交换机	24个千兆电口 (PoE/PoE+) 4个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量336Gbps</li> <li>&gt; 包转发率42Mpps</li> <li>&gt; 24口10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>&gt; (支持PoE/PoE+, PoE功率370W)</li> <li>&gt; 固化4个SFP千兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS2028G-S	24口千兆接入 千兆上联 二层网管交换机	24个千兆电口 2个千兆电口 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 192Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 42Mpps</li> <li>&gt; 二层管理型</li> <li>&gt; 支持VLAN、端口镜像、DHCP</li> <li>&gt; snooping、广播风暴抑制、端口隔离</li> <li>&gt; 支持MACC云管理</li> </ul>

## RG-NBS系列智能万兆交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS3200-24GT4XS	24口千兆接入 万兆上联 二层网管交换机	24个千兆电口 4个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 二层网管交换机</li> <li>&gt; 交换容量336Gbps</li> <li>&gt; 包转发率108Mpps</li> <li>&gt; 24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>&gt; 固化4个SFP+万兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、</li> <li>&gt; 端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS3200-48GT4XS	48口千兆接入 万兆上联 二层网管交换机	48个千兆电口 4个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 二层网管交换机</li> <li>&gt; 交换容量432Gbps</li> <li>&gt; 包转发率144Mpps</li> <li>&gt; 48个10/100/1000Mbps</li> <li>&gt; 自适应电口交换机,</li> <li>&gt; 固化4个SFP+万兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、</li> <li>&gt; 端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS3200-24SFP/8GT4XS	24口千兆光口可复用 万兆上联 二层网管交换机	24个千兆光口 8个复用电口 4个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 二层网管交换机</li> <li>&gt; 交换容量432Gbps</li> <li>&gt; 包转发率108Mpps</li> <li>&gt; 24个千兆光口</li> <li>&gt; 8个10/100/1000Mbps自适应复用电口</li> <li>&gt; 固化4个SFP+万兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、</li> <li>&gt; 端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS3200-24GT4XS-P	24口千兆接入 万兆上联 二层网管PoE交换机	24个千兆电口 (PoE/PoE+) 4个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 二层网管交换机</li> <li>&gt; 交换容量336Gbps</li> <li>&gt; 包转发率108Mpps</li> <li>&gt; 24个10/100/1000Mbps</li> <li>&gt; 自适应电口交换机</li> <li>&gt; (支持PoE/PoE+, PoE功率370W)</li> <li>&gt; 固化4个SFP+万兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、</li> <li>&gt; 端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS3200-48GT4XS-P	48口千兆接入 万兆上联 二层网管PoE交换机	48个千兆电口 (PoE/PoE+) 4个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 二层网管交换机</li> <li>&gt; 交换容量432Gbps</li> <li>&gt; 包转发率144Mpps</li> <li>&gt; 48个10/100/1000Mbps</li> <li>&gt; 自适应电口交换机</li> <li>&gt; (支持PoE/PoE+, PoE功率370W)</li> <li>&gt; 固化4个SFP+万兆光口</li> <li>&gt; 支持VLAN、ACL、端口镜像、</li> <li>&gt; 端口聚合等功能</li> <li>&gt; 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>

## RG-NBS5100系列多业务高性能交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS5100-24GT4SFP	24口千兆接入 千兆上联 三层网管交换机	24个千兆电口 4个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 弱三层网管交换机</li> <li>› 交换容量396Gbps</li> <li>› 包转发率51Mpps</li> <li>› 24口10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>› 固化4个SFP千兆光口</li> <li>› 支持静态路由、三层聚合口、ACL、DHCP SERVER、端口镜像等功能</li> <li>› 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS5100-48GT4SFP	48口千兆接入 千兆上联 三层网管交换机	48个千兆电口 4个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 弱三层网管交换机</li> <li>› 交换容量432Gbps</li> <li>› 包转发率87Mpps</li> <li>› 48个10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>› 固化4个SFP千兆光口</li> <li>› 支持静态路由、三层聚合口、ACL、DHCP SERVER、端口镜像等功能</li> <li>› 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>

## RG-NBS5200系列多业务高性能万兆交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS5200-24GT4XS	24口千兆接入 万兆上联 三层网管交换机	24个千兆电口 4个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 弱三层网管交换机</li> <li>› 交换容量396Gbps</li> <li>› 包转发率108Mpps</li> <li>› 24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>› 固化4个SFP+万兆光口</li> <li>› 支持静态路由、三层聚合口、ACL、DHCP SERVER、端口镜像等功能</li> <li>› 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>
	RG-NBS5200-48GT4XS	48口千兆接入 万兆上联 三层网管交换机	48个千兆电口 4个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 弱三层网管交换机</li> <li>› 交换容量496Gbps</li> <li>› 包转发率144Mpps</li> <li>› 48个10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>› 固化4个SFP+万兆光口</li> <li>› 支持静态路由、三层聚合口、ACL、DHCP SERVER、端口镜像等功能</li> <li>› 支持睿易APP和MACC云平台统一管理</li> </ul>

## RG-NBS5300系列2.5G高性能交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS5300-8MG2XS-UP	8口2.5G接入 光口上联 三层网管HPoE交换机	8个2.5G电口(HPoE) 2个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量:480Gbps</li> <li>&gt; 包转发率:59Mpps</li> <li>&gt; 三层网管型 (支持HPoE, PoE总功率370W)</li> <li>&gt; 万兆光口上联</li> <li>&gt; 支持MACCC和APP管理</li> </ul>
	RG-NBS5300-48MG6XS	48口2.5G接入 万兆上联网管型交换机	48个2.5G电口 6个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 1280Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 450Mpps</li> <li>&gt; 三层网管型</li> <li>&gt; 万兆光口上联</li> <li>&gt; 支持MACC和APP管理</li> </ul>


## RG-NBS5710-E系列安全多业务高性能交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS5710-24GT4SFP-E	24口千兆 三层网管型交换机	24个千兆光口 4个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 396Gbps/3.36Tbps</li> <li>&gt; 包转发率: 51Mpps/126Mpps</li> <li>&gt; 三层网管型</li> <li>&gt; 支持防环路、防ARP欺骗、防攻击</li> <li>&gt; 支持专家级ACL、QinQ、灵活QinQ</li> <li>&gt; 支持静态路由、RIP、OSFP</li> <li>&gt; 支持MACCC云管理</li> </ul>
	RG-NBS5710-24GT4SFP-E-P	24口千兆 三层网管型交换机	24个千兆电口 4个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 336Gbps/3.36Tbps</li> <li>&gt; 包转发率: 51Mpps/126Mpps</li> <li>&gt; 三层网管型</li> <li>&gt; 支持防环路、防ARP欺骗、防攻击</li> <li>&gt; 支持专家级ACL、ERPS、QinQ、灵活VSU</li> <li>&gt; 支持静态路由、RIP、OSFP</li> <li>&gt; 支持HPoE</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 370W</li> <li>&gt; 支持MACCC云管理</li> </ul>
	RG-NBS5710-48GT4SFP-E	48口千兆 三层网管型交换机	48个千兆电口 4个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 496Gbps/3.36Tbps</li> <li>&gt; 包转发率: 87Mpps/166Mpps</li> <li>&gt; 三层网管型</li> <li>&gt; 支持防环路、防ARP欺骗、防攻击</li> <li>&gt; 支持专家级ACL、QinQ、灵活VSU</li> <li>&gt; 支持静态路由、RIP、OSFP</li> <li>&gt; 支持MACCC云管理</li> </ul>


## RG-NBS5750系列安全智能交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-S5750C-28SFP4XS-H	28口千兆光口 可复用三层网管型交换机	28口SFP接口 (SFP为千兆/百兆口) 8个复用的10/100/1000M自适应电口 4个1G/10G SFP+光口 2个扩展槽 2个模块化电源插槽 至少购买一块RG-PA70I电源模块	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 598G/5.98T</li> <li>&gt; 包转发率: 222M/342M</li> <li>&gt; 三层网管型</li> <li>&gt; 支持防环路、防ARP欺骗、防攻击</li> <li>&gt; 支持专家级ACL、QinQ、灵活QinQ、VSU</li> <li>&gt; 支持静态路由、RIP、OSPF、BGP等路由功能</li> <li>&gt; 支持MACC云管理</li> </ul>

## RG-NBS5750-E系列智能万兆交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS5750-28GT4XS-E	24口万兆 三层网管型交换机	28个千兆电口 4个复用SFP口 固话4个万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 598G/5.98T</li> <li>&gt; 包转发率: 162Mpps/222Mpps</li> <li>&gt; 三层网管型</li> <li>&gt; 支持防环路、防ARP欺骗、防攻击</li> <li>&gt; 支持IPv6、QinQ、灵活QinQ、VSU</li> <li>&gt; 支持静态路由、RIP、OSPF、BGP等路由功能</li> <li>&gt; 支持MACC云管理</li> </ul>

## RG-NBS6100全万兆汇聚交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS6100-20XS4VS2QXS-S	24口全万兆汇聚交换机 三层网管型交换机	20个1G/10G SFP+光口 4个10G/25G SFP28光口 2个40G QSFP+光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量2.56Tbps</li> <li>&gt; 包转发率570Mpps</li> <li>&gt; 2个模块化电源插槽</li> <li>&gt; 2个模块化风扇插槽</li> <li>&gt; 出厂标配2个风扇模块</li> <li>&gt; 电源模块需要另外购买</li> </ul>

## 云架构网络核心交换机


产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS6002	智能设备网核心交换机	2个业务模块插槽	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 598Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 252Mpps</li> <li>&gt; 三层管理型</li> <li>&gt; 支持双电源冗余</li> <li>&gt; 支持DHCP RELAY、静态路由、OSPF路由功能</li> <li>&gt; 支持本地极速智能配置</li> <li>&gt; 支持智能终端管理方案</li> <li>&gt; 支持管理150台交换机或无线AP</li> <li>&gt; 支持MACC/APP管理</li> <li>&gt; 支持4种板卡类型:</li> <li>&gt; 4种板卡类型: <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 1、24千兆电口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 2、24千兆光口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 3、16个千兆光口+8个千兆电口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 4、16个千兆电口+8个千兆光口+2个万兆光口</li> </ul> </li> </ul>

## 云架构网络核心交换机


产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS7003	智能设备网核心交换机	3个业务模块插槽，其中1槽业务模块同时作为管理模块（1槽必须要有业务模块）	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量：20.8Tbps</li> <li>&gt; 包转发率：2880Mpps</li> <li>&gt; 三层管理型</li> <li>&gt; 支持双电源冗余</li> <li>&gt; 支持DHCP RELAY、静态路由、OSPF路由功能</li> <li>&gt; 支持本地极速智能配置</li> <li>&gt; 支持智能终端管理方案</li> <li>&gt; 支持管理150台交换机或无线AP</li> <li>&gt; 支持MACC/APP管理</li> <li>&gt; 支持7种板卡类型：</li> <li>&gt; 7种板卡类型：                             <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 1、24千兆电口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 2、48千兆电口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 3、24千兆光口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 4、48千兆光口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 5、24千兆电口+24千兆光口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 6、8个万兆光口</li> <li>&gt; 7、16个万兆光口</li> </ul> </li> </ul>
	RG-NBS7006	智能设备网核心交换机	2个管理模块插槽 6个业务模块插槽	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量：20.8Tbps</li> <li>&gt; 包转发率：2880Mpps</li> <li>&gt; 三层管理型</li> <li>&gt; 支持4个电源N:M冗余</li> <li>&gt; 支持DHCP RELAY、静态路由、OSPF路由功能</li> <li>&gt; 支持本地极速智能配置</li> <li>&gt; 支持智能终端管理方案</li> <li>&gt; 支持管理150台交换机或无线AP</li> <li>&gt; 支持MACC/APP管理</li> <li>&gt; 支持7种板卡类型：</li> <li>&gt; 24千兆电口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 48千兆电口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 24千兆光口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 48千兆光口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 24千兆电口+24千兆光口+2个万兆光口</li> <li>&gt; 8个万兆光口</li> <li>&gt; 16个万兆光口</li> </ul>
	RG-S7505	云架构网络核心交换机	2个引擎插槽 3个业务卡插槽	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量：15.36Tbps/40.74Tbps</li> <li>&gt; 包转发率：2880Mpps/14400Mbps</li> <li>&gt; 三层管理型</li> <li>&gt; 支持云架构、全模块化设计</li> <li>&gt; 支持VSU、VSD</li> <li>&gt; 支持硬件扩展模块</li> <li>&gt; 支持MACC云管理</li> </ul>
	RG-S7508	云架构网络核心交换机	2个引擎插槽 6个业务卡插槽	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量：15.36Tbps/81.48Tbps</li> <li>&gt; 包转发率：2880Mpps/20880Mbps</li> <li>&gt; 三层管理型</li> <li>&gt; 支持云架构、全模块化设计</li> <li>&gt; 支持VSU、VSD</li> <li>&gt; 支持硬件扩展模块</li> <li>&gt; 支持MACC云管理</li> </ul>

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-RAP1200(FE)	室内11ac千兆双频 面板无线接入点	正面: 2个10/100Mbps 自协商以太网口, 1个IPTV/电话直通口; 背面: 1个10/100Mbps 自协商以太网口, 1个IPTV/电话直通口;	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz;</li> <li>&gt; 支持802.11a/n/ac和802.11b/g/n;</li> <li>&gt; 整机最大接入速率1167Mbps;</li> <li>&gt; 最大发射功率100mW;</li> <li>&gt; 推荐接入用户数40;</li> <li>&gt; 支持6色彩壳, 白、黑、金、银、灰、玫瑰金;</li> <li>&gt; 支持自组网;</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C;</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理;</li> </ul>
	RG-RAP1200(F)	室内11ac千兆双频面板 无线接入点	正面: 1个10/100Mbps 自协商以太网口 背面: 1个10/100Mbps 自协商以太网口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz</li> <li>&gt; 支持802.11a/n/ac和802.11b/g/n</li> <li>&gt; 整机最大接入速率1267Mbps</li> <li>&gt; 最大发射功率100mW</li> <li>&gt; 推荐接入用户数40</li> <li>&gt; 支持6色彩壳, 白、黑、金、银、灰、玫瑰金</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP1200(E)	室内11ac千兆双频面板 无线接入点	正面: 3个10/100/1000Mbps 自协商以太网口 1个IPTV/电话直通口 背面: 1个10/100/1000Mbps 自协商以太网口 1个IPTV/电话直通口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz</li> <li>&gt; 支持802.11a/n/ac和802.11b/g/n</li> <li>&gt; 整机最大接入速率1267Mbps</li> <li>&gt; 最大发射功率100mW</li> <li>&gt; 推荐接入用户数40</li> <li>&gt; 支持6色彩壳, 白、黑、金、银、灰、玫瑰金</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP1260(G)(White) RG-RAP1260(G)(Gray) RG-RAP1260(G)(Gold)	室内11ax千兆双频面板 无线接入点	正面: 1个10/100/1000Mbps 自协商以太网口, 1个IPTV/电话直通口 背面: 1个10/100/ 1000Mbps 自协商以太网口, 1个IPTV/电话直通口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz</li> <li>&gt; 支持支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 整机无线接入速率1775Mbps</li> <li>&gt; 最大发射功率100mW</li> <li>&gt; 推荐接入用户数64</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>

## 面板AP系列

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-RAP1261(E)	室内AX3000千兆双频多端口面板无线接入点	背面: 1个千兆上联电口/ PoE受电口 1个IPTV/电话直通口  正面: 3个千兆下联电口 1个IPTV/电话直通口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz</li> <li>&gt; 支持802.11a/n/ac/ax和802.11b/g/n/ax</li> <li>&gt; 整机最大接入速率2976Mbps</li> <li>&gt; 支持Wi-Fi 6 160M频宽</li> <li>&gt; 支持智能AI漫游</li> <li>&gt; 无线测速可达900Mbps</li> <li>&gt; 最大发射功率100mW</li> <li>&gt; 推荐接入用户数76</li> <li>&gt; 支持6色彩壳, 白、黑、金、银、灰、玫瑰金</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>

## 吸顶AP系列

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-RAP2200(F)	室内11ac百兆双频吸顶无线接入点	2个10/100Mbps 自协商以太网口 1个DC电源口 支持本地供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz</li> <li>&gt; 支持802.11a/n/ac和802.11b/g/n</li> <li>&gt; 整机最大接入速率1267Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入用户数80</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP2200(G)	室内11ac千兆双频吸顶无线接入点	2个10/100/1000Mbps 自协商以太网口 1个DC电源口 支持本地供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz</li> <li>&gt; 支持802.11a/n/ac和802.11b/g/n</li> <li>&gt; 整机最大接入速率833Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入用户数80</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP2200(G) V2	室内11ac千兆双频吸顶无线接入点	2个10/100/1000Mbps 自协商以太网口 1个DC电源口 支持本地供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz</li> <li>&gt; 支持802.11a/n/ac和802.11b/g/n</li> <li>&gt; 整机最大接入速率833Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入用户数80</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP2200(E)	室内11ac千兆双频吸顶无线接入点	2个10/100/1000Mbps 自协商以太网口 1个DC电源口 支持本地供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz</li> <li>&gt; 支持802.11a/n/ac和802.11b/g/n</li> <li>&gt; 整机最大接入速率1267Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入用户数80</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>

## 吸顶AP系列

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-RAP2200(E) V2	室内11ac千兆双频吸顶无线接入点	2个10/100/1000Mbps 自协商以太网口 1个DC电源口 支持本地供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz</li> <li>&gt; 支持802.11a/n/ac和802.11b/g/n</li> <li>&gt; 整机最大接入速率1267Mbps</li> <li>&gt; 推荐接入用户数80</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度：0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP2260(G)	室内11ax千兆双频吸顶无线接入点	2个10/100/1000Mbps 自协商以太网口 1个DC电源口 支持本地供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz;</li> <li>&gt; 支持支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 整机无线接入速率1775Mbps</li> <li>&gt; 最大发射功率100mW</li> <li>&gt; 推荐接入用户数100</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度：0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP2261(E)	室内AX6000 2.5G双频吸顶无线接入点	2个10/100/ 2500Mbps 自协商以太网口/ 1个PoE受电口 1个DC电源口 支持本地供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz;</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 整机无线接入速率5952Mbps</li> <li>&gt; 支持Wi-Fi 6 160M频宽</li> <li>&gt; 支持智能AI漫游</li> <li>&gt; 无线测速可达2800Mbps</li> <li>&gt; 最大发射功率400mW</li> <li>&gt; 推荐接入用户数130</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度：0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP2261(G)	室内11ax 2.5G双频吸顶无线接入点	1个10M/100M/1000M/ 2500Mbps自协商以太网口 1个10M/100M/1000Mbps 自协商以太网口 1个DC电源口 支持本地供电和POE供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4GHz和5GHz;</li> <li>&gt; 支持支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>&gt; 整机无线接入速率2976Mbps</li> <li>&gt; 支持Wi-Fi 6 160M频宽</li> <li>&gt; 最大发射功率300mW</li> <li>&gt; 推荐接入用户数110</li> <li>&gt; 支持AI智能漫游</li> <li>&gt; 支持自组网</li> <li>&gt; 工作温度：0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP2271(MG)	室内BE5100 2.5G双频吸顶无线接入点	1个10M/100M/1000M/ 2500Mbps自协商以太网口 (PoE受电) 1个10M/100M/1000Mbps 自协商以太网口 1个DC电源口 支持本地供电和POE供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持2.4 GHz 2×2 MU-MIMO, 5 GHz 3×3 MU-MIMO</li> <li>&gt; 支持802.11b/g/n/ax/be和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax/be</li> <li>&gt; 支持Wi-Fi 7 160M频宽、4K-QAM、MLO双链路聚合; 整机无线接入速率5011Mbps</li> <li>&gt; 单流最大发射功率316mW(25dBm)</li> <li>&gt; 支持免AC负载均衡; 推荐接入用户数110</li> <li>&gt; 支持智能AI漫游 (含802.11K/V/R协议)、二/三层漫游; 支持免AC自组网</li> <li>&gt; 工作温度：0°C ~ 40°C</li> <li>&gt; 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>

## 吸顶AP系列

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-RAP230	室内三路双频高密吸顶无线接入点	2个10/100/1000Mbps自协商以太网口 1个DC电源口 48V/0.6A 支持本地供电和PoE+供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>支持2.4GHz和5GHz，双频双流MIMO</li> <li>支持2.4G+5G+5G、5G+5G+5G射频模式</li> <li>采用三路双频设计，可同时工作在</li> <li>支持802.11ac Wave2和802.11a/b/g/n模式</li> <li>整机提供最高2.13Gbps (400+867+867) / 2.6Gbps (867+867+867)的接入速率</li> <li>支持可调发射功率（默认100mW）</li> <li>支持蓝牙4.0</li> <li>支持三频无干扰设计，推荐接入用户数64</li> <li>工作温度：-10°C~50°C</li> <li>支持MACCC云管理</li> </ul>
	RG-RAP2370(H)	BE13000三频万兆吸顶AP	1个万兆PoE口 1个万兆光口 1个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>最大无线协商速率：12906Mbps</li> <li>接口：1个万兆PoE口、1个万兆光口、1个千兆电口</li> <li>内置全向天线</li> <li>支持PoE/DC供电</li> <li>支持MACCC和APP管理</li> </ul>

## 室外AP系列



产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-RAP6260(G)	室外11ax千兆双频全向智能型大功率无线基站	1个10/100/1000Mbps自协商以太网口 ETH1/PoE IN, 1个SFP接口 (与EHT1复用)	<ul style="list-style-type: none"> <li>支持2.4GHz和5GHz</li> <li>支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>整机最大接入速率1775Mbps</li> <li>推荐接入用户数100</li> <li>支持自组网</li> <li>工作温度：-40°C~65°C</li> <li>防护等级IP68</li> <li>支持MACCC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP6261(E)	室外全向AX6000 2.5G双频无线接入点	1个10/100/25000Mbps自协商以太网口/ PoE受电口 1个SFP接口（独立） 1个DC电源口 支持本地供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>支持2.4GHz和5GHz；</li> <li>支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>整机无线接入速率5952Mbps</li> <li>支持Wi-Fi 6 160M频宽</li> <li>支持智能AI漫游</li> <li>无线测速可达1600Mbps</li> <li>最大发射功率400mW</li> <li>推荐接入用户数120</li> <li>支持自组网</li> <li>工作温度：0°C~40°C</li> <li>支持MACCC和睿易APP管理</li> </ul>

## 室外AP系列

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-RAP6261 (CD)	室外定向AX6000 2.5G双频无线接入点	1个10/100/25000Mbps 自协商以太网口/PoE受电口 1个SFP接口 1个DC电源口 支持本地供电	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 支持2.4GHz和5GHz;</li> <li>› 支持支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac Wave1/Wave2/ax</li> <li>› 整机无线接入速率5952Mbps</li> <li>› 支持Wi-Fi 6 160M频宽</li> <li>› 支持智能AI漫游</li> <li>› 无线测速可达1600Mbps</li> <li>› 最大发射功率400mW</li> <li>› 5GHz推荐覆盖距离: 300米</li> <li>› 2.4GHz推荐覆盖距离: 100米</li> <li>› 推荐接入用户数120</li> <li>› 支持自组网</li> <li>› 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>› 支持MACC和睿易APP管理</li> </ul>
	RG-RAP630 (IODA)	室外全向智能型 大功率无线基站	1个10/100/1000Mbps ETH1/PoE IN 1个10/100/1000Mbps ETH2 1个Console接口 (RJ45) 支持蓝牙串口管理 模式 1个SFP接口 (与ETH1复用)	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 支持2.4GHz和5GHz, 3X3 MIMO三条空间流</li> <li>› 支持802.11a/n/ac和802.11b/g/n协议</li> <li>› 整机最大接入速率1750Mbps</li> <li>› 最大发射功率500mW</li> <li>› 支持多种安全认证方式</li> <li>› 支持X-Speed技术, 推荐接入用户数64</li> <li>› 工作温度: -40°C~55°C</li> <li>› 防护等级IP68</li> <li>› 支持MACC云管理</li> </ul>

## 睿网络网关

### 企业安全网关

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBR6120-E	高性能企业级 综合网关	5个千兆电口 1个USB端口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 内置AC功能管理16个RAP或32个Wall AP (应用及URL特征库免费升级,</li> <li>› IPsec/SSL VPN免费)</li> <li>› 推荐带机量200台终端</li> <li>› 吞吐量500Mbps</li> <li>› 支持MACC云管理</li> </ul>
	RG-NBR6125-E	千兆多WAN口 中小企业安全网关	5个千兆电口 1个USB端口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 推荐带机量250台</li> <li>› 推荐带宽1000M (非对称带宽)</li> <li>› 支持状态防火墙、安全策略管理</li> <li>› 支持应用识别与流量管控、行为和内容审计、URL过滤</li> <li>› 支持本地上网认证、PPoE认证、营销认证</li> <li>› 支持多链路负载均衡、应用智能选路</li> <li>› 支持IP地址可视化管理 (IPAM)</li> <li>› 支持VPN (含SSL VPN、IPsec、L2TP、PPTP等)</li> <li>› 支持睿易APP、MACC云管理</li> </ul>

## 企业安全网关

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBR6135-E	高性能企业级综合网关	6个千兆电口 1个千兆光口 2个USB端口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 可选配置1T硬盘（即插即用）</li> <li>&gt; 内置AC功能管理32个RAP或64个Wall AP（应用及URL特征库免费升级，</li> <li>&gt; IPSec/SSL VPN免费）</li> <li>&gt; 推荐带机量350台终端</li> <li>&gt; 吞吐量1Gbps</li> <li>&gt; 支持MACC云管理</li> </ul>
	RG-NBR6205-E	高性能企业级综合网关	8个千兆电口 2个千兆光口 2个USB端口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 可选配置1T硬盘（即插即用）</li> <li>&gt; 内置AC功能管理32个RAP或64个Wall AP（应用及URL特征库免费升级，</li> <li>&gt; IPSec/SSL VPN免费）</li> <li>&gt; 推荐带机量500台终端</li> <li>&gt; 吞吐量1.5Gbps</li> <li>&gt; 支持MACC云管理</li> </ul>
	RG-NBR6210-E	高性能企业级综合网关	8个千兆电口 2个千兆光口 2个USB端口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 可选配置1T硬盘（即插即用）</li> <li>&gt; 内置AC功能管理64个RAP或128个Wall AP（应用及URL特征库免费升级，</li> <li>&gt; IPSec/SSL VPN免费）</li> <li>&gt; 推荐带机量1000台终端</li> <li>&gt; 吞吐量2.5Gbps</li> <li>&gt; 支持MACC云管理</li> </ul>
	RG-NBR6215-E	高性能企业级综合网关	8个千兆电口 2个千兆光口 1个万兆光口 2个USB端口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 可选配置1T硬盘（即插即用）</li> <li>&gt; 内置AC功能管理64个RAP或128个Wall AP（应用及URL特征库免费升级，</li> <li>&gt; IPSec/SSL VPN免费）</li> <li>&gt; 推荐带机量1500台终端</li> <li>&gt; 吞吐量2.5Gbps</li> <li>&gt; 支持MACC云管理</li> </ul>
	RG-NBR-N7204-E	400终端多WAN口高性能安全综合网关	8个千兆电口 1个USB口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 2G带宽</li> <li>&gt; 推荐带机量400台</li> <li>&gt; 支持家宽场景的会话+流量综合负载均衡</li> <li>&gt; 内置状态检测防火墙</li> <li>&gt; 支持酒店投屏</li> <li>&gt; 支持Easy VPN、IPSec VPN、SSL VPN，VPN隧道和隧道内流量做可视化管理</li> <li>&gt; 支持Web认证、本地服务器认证</li> <li>&gt; 支持应用流控、搭载了基于场景和基于偏好的两大类流控模板、提升上网体验、保证关键应用的流畅。</li> <li>&gt; 支持整网管理应用会话抑制、应用控制、URL阻断，支持应用路由、策略路由等多类型路由</li> <li>&gt; 支持睿易MACC云平台与睿易APP管理</li> </ul>

## 企业安全网关

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBR-N7205-E	500终端多WAN口 高性能安全综合网关	8个千兆电口 1个USB口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 2G带宽</li> <li>&gt; 推荐带机量500台</li> <li>&gt; 支持家宽场景的会话+流量综合负载均衡</li> <li>&gt; 内置状态检测防火墙</li> <li>&gt; 支持酒店投屏</li> <li>&gt; 支持Easy VPN、IPSec VPN、SSL VPN, VPN隧道和隧道内流量做可视化管理</li> <li>&gt; 支持Web认证、本地服务器认证</li> <li>&gt; 支持应用流控、搭载了基于场景和基于偏好的两大类流控模板、提升上网体验、保证关键应用的流畅。</li> <li>&gt; 支持整网管理应用会话抑制、应用控制、URL阻断, 支持应用路由、策略路由等多类型路由</li> <li>&gt; 支持睿易MACC云平台与睿易APP管理</li> </ul>
	RG-NBR-N7406-E	600终端多WAN口 高性能安全综合网关	8个千兆电口 1个USB口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 4G带宽</li> <li>&gt; 推荐带机量600台</li> <li>&gt; 支持家宽场景的会话+流量综合负载均衡</li> <li>&gt; 内置状态检测防火墙</li> <li>&gt; 支持酒店投屏</li> <li>&gt; 支持Easy VPN、IPSec VPN、SSL VPN, VPN隧道和隧道内流量做可视化管理</li> <li>&gt; 支持Web认证、本地服务器认证</li> <li>&gt; 支持应用流控、搭载了基于场景和基于偏好的两大类流控模板、提升上网体验、保证关键应用的流畅。</li> <li>&gt; 支持整网管理应用会话抑制、应用控制、URL阻断, 支持应用路由、策略路由等多类型路由</li> <li>&gt; 支持睿易MACC云平台与睿易APP管理</li> <li>&gt; 支持硬盘扩展</li> </ul>
	RG-NBR-N7508-E	800终端多WAN口 高性能安全综合网关	8个千兆电口 1个USB口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 5G带宽</li> <li>&gt; 推荐带机量800台</li> <li>&gt; 支持家宽场景的会话+流量综合负载均衡</li> <li>&gt; 内置状态检测防火墙</li> <li>&gt; 支持酒店投屏</li> <li>&gt; 支持Easy VPN、IPSec VPN、SSL VPN, VPN隧道和隧道内流量做可视化管理</li> <li>&gt; 支持Web认证、本地服务器认证</li> <li>&gt; 支持应用流控、搭载了基于场景和基于偏好的两大类流控模板、提升上网体验、保证关键应用的流畅。</li> <li>&gt; 支持整网管理应用会话抑制、应用控制、URL阻断, 支持应用路由、策略路由等多类型路由</li> <li>&gt; 支持睿易MACC云平台与睿易APP管理</li> <li>&gt; 支持硬盘扩展</li> <li>&gt; 支持威胁情报库授权</li> </ul>

## 企业安全网关

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBR-N7612-E	1200终端多WAN口 高性能安全综合网关	8个千兆电口 1个USB口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 6G带宽</li> <li>&gt; 推荐带机量1200台</li> <li>&gt; 支持家宽场景的会话+流量综合负载均衡</li> <li>&gt; 内置状态检测防火墙</li> <li>&gt; 支持酒店投屏</li> <li>&gt; 支持Easy VPN、IPSec VPN、SSL VPN, VPN隧道和隧道内流量做可视化</li> <li>&gt; 支持Web认证、本地服务器认证</li> <li>&gt; 支持应用流控、搭载了基于场景和基于偏好的两大类流控模板、提升上网体验、保证关键应用的流畅。</li> <li>&gt; 支持整网管理应用会话抑制、应用控制、URL 阻断, 支持应用路由、策略路由等多类型路由</li> <li>&gt; 支持睿易MACC云平台与睿易APP管理</li> <li>&gt; 支持硬盘扩展</li> <li>&gt; 支持威胁情报库授权</li> </ul>
	RG-NBR-N7820-E	1500-2000终端多WAN口 高性能安全综合网关	8个千兆电口 1个USB口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 8G带宽</li> <li>&gt; 推荐带机量1500~2000台</li> <li>&gt; 支持家宽场景的会话+流量综合负载均衡</li> <li>&gt; 内置状态检测防火墙</li> <li>&gt; 支持酒店投屏</li> <li>&gt; 支持Easy VPN、IPSec VPN、SSL VPN, VPN隧道和隧道内流量做可视化</li> <li>&gt; 支持Web认证、本地服务器认证</li> <li>&gt; 支持应用流控、搭载了基于场景和基于偏好的两大类流控模板、提升上网体验、保证关键应用的流畅。</li> <li>&gt; 支持整网管理应用会话抑制、应用控制、URL 阻断, 支持应用路由、策略路由等多类型路由</li> <li>&gt; 支持睿易MACC云平台与睿易APP管理</li> <li>&gt; 支持硬盘扩展</li> <li>&gt; 支持威胁情报库授权</li> </ul>

## 智能网络控制器

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBC 256	智能网络控制器	5个千兆电口 1个USB端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 最大管理256台睿易OS AP</li> <li>&gt; 支持无线二层/三层快速漫游</li> <li>&gt; 支持睿易OS全网设备集中配置和管理</li> <li>&gt; 支持MACC云管理, 集成云控制器</li> </ul>
	RG-NBC 512	智能网络控制器	5个千兆电口 1个USB端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 最大管理512台睿易OS AP</li> <li>&gt; 支持无线二层/三层快速漫游</li> <li>&gt; 支持睿易OS全网设备集中配置和管理</li> <li>&gt; 支持MACC云管理, 集成云控制器</li> </ul>

产品图片

产品型号

产品名称

端口形态

关键参数



RG-WALL 1600  
-Z3100-S

标准机架式中小  
企业云管防火墙

固化千兆电口8个GE电口  
固化千兆光口2个GE光口  
固化万兆光口0个10GE光口  
管理口1个数据复用口(Ge0/0)  
Console口1个  
USB 1个USB 2.0接口  
硬盘标配无, 不支持扩展  
电源标配1个, 不支持冗余  
恢复出厂Reset口1个

- > 配置测试等步骤完成安全策略的生成
- > 支持策略优化功能, 支持对配置的安全策略进行梳理, 分析策略冗余过期中冲突的情况
- > 支持安全策略的全生命周期展现, 包括策略的详细变更记录
- > 对设置的地址网段进行端口扫描, 可扫描全部端口或者自定义端口, 对扫描出来的结果进行生成策略提示
- > 支持安全防护功能, 支持各种DDOS防护策略
- > 支持安全防护功能, 支持ARP欺骗、ARPFLOOD等
- > 支持安全防护功能, 可设置针对本机的安全防护策略
- > 支持全局的黑白名单功能
- > 支持设置内容对象模板, 提供IPS入侵检测模板
- > 支持查看IPS库自带的安全规则



RG-WALL 1600  
-Z3200-S

标准机架式中小  
企业云管防火墙

固化千兆电口 8个GE电口  
固化千兆光口 1个GE光口  
固化万兆光口 1个10GE光口  
管理口 1个数据复用口 (Ge 0/0)  
Console口 1个  
USB 2个USB 2.0接口  
硬盘 标配无, 扩展1T硬盘  
电源 标配1个  
恢复出厂Reset口1个

- > 配置测试等步骤完成安全策略的生成
- > 支持策略优化功能, 支持对配置的安全策略进行梳理, 分析策略冗余过期中冲突的情况
- > 支持安全策略的全生命周期展现, 包括策略的详细变更记录
- > 对设置的地址网段进行端口扫描, 可扫描全部端口或者自定义端口, 对扫描出来的结果进行生成策略提示
- > 支持安全防护功能, 支持各种DDOS防护策略
- > 支持安全防护功能, 支持ARP欺骗、ARPFLOOD等
- > 支持安全防护功能, 可设置针对本机的安全防护策略
- > 支持全局的黑白名单功能
- > 支持设置内容对象模板, 提供IPS入侵检测模板
- > 支持查看IPS库自带的安全规则




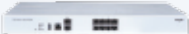




RG-WALL 1600  
-Z3500-S

标准机架式中小  
企业云管防火墙

固化千兆电口8个GE电口  
固化千兆光口2个GE光口  
固化万兆光口2个10GE光口  
管理口1个数据复用口(Ge0/0)  
Console口1个  
USB 1个USB 2.0接口  
硬盘标配无, 扩展 1THDD或  
480G SSD硬盘  
电源标配1个, 不支持冗余  
恢复出厂Reset口1个

- > 支持MACC云管
- > 支持安全驾驶舱, 查看安全攻击的统计展示等
- > 支持流量学习功能, 可记录与监控IP相关的IP地址和端口, 并可记录异常流量
- > 支持安全策略配置向导, 可按向导进行端口扫描、配置构建、配置测试等步骤完成安全策略的生成
- > 支持策略优化功能, 支持对配置的安全策略进行梳理, 分析策略冗余过期中冲突的情况
- > 支持安全策略的全生命周期展现, 包括策略的详细变更记录
- > 对设置的地址网段进行端口扫描, 可扫描全部端口或者自定义端口, 对扫描出来的结果进行生成策略提示
- > 支持安全防护功能
- > 支持各种DDOS防护策略支持安全防护功能
- > 支持ARP欺骗、ARPFLOOD等支持安全防护功能, 可设置针对本机的安全防护策略
- > 支持全局的黑白名单功能
- > 支持设置内容对象模板, 提供IPS入侵检测模板
- > 支持查看IPS库自带的安全规则

## 全新下一代防火墙

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-WALL 1600-Z5100-S	标准机架式高性能双扩展槽云管防火墙	固化千兆电口 8个GE电口 固化千兆光口 2个GE光口 固化万兆光口 4个10GE光口 管理口 1个数据复用口 (Ge 0/0) Console口 1个 USB 2个USB 2.0接口 扩展端口扩展槽 2个 硬盘 标配无, 扩展1T硬盘 电源 标配1个, 支持扩展双电源 恢复出厂Reset口 1个	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持MACC云管</li> <li>&gt; 支持安全驾驶舱, 查看安全攻击的统计展示等</li> <li>&gt; 支持流量学习功能, 可记录与监控IP相关的IP地址和端口, 并可记录异常流量</li> <li>&gt; 支持安全策略配置向导, 可按向导进行端口扫描、配置构建、配置测试等步骤完成安全策略的生成</li> <li>&gt; 支持策略优化功能, 支持对配置的安全策略进行梳理, 分析策略冗余过期冲突的情况</li> <li>&gt; 支持安全策略的全生命周期展现, 包括策略的详细变更记录</li> <li>&gt; 对设置的地址网段进行端口扫描, 可扫描全部端口或者自定义端口, 对扫描出来的结果进行生成策略提示</li> <li>&gt; 支持安全防护功能, 支持各种DDOS防护策略</li> <li>&gt; 支持安全防护功能, 支持ARP欺骗、ARP FLOOD等</li> <li>&gt; 支持安全防护功能, 可设置针对本机的安全防护策略</li> <li>&gt; 支持全局的黑白名单功能</li> <li>&gt; 支持设置内容对象模板, 提供IPS入侵检测模板</li> <li>&gt; 支持查看IPS库自带的安全规则</li> </ul>
	RG-WALL 1600-S3200	中小型企业高性能防火墙	10千兆电口 1个USB端口 1个Console端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 2GbpsUDP转发吞吐量</li> <li>&gt; 10K每秒新建会话</li> <li>&gt; 1M最大并发连接</li> <li>&gt; 支持IPS/AV/IPsecVPN/SSLVPN</li> </ul>
	RG-WALL 1600-S3600	中小型企业高性能防火墙	16千兆电口 3个USB端口 1个Console端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 3.5GbpsUDP转发吞吐量</li> <li>&gt; 4K每秒新建会话</li> <li>&gt; 1.5M最大并发连接</li> <li>&gt; 支持IPS/AV/IPsecVPN/SSLVPN</li> </ul>
	RG-WALL 1600-S3700	中小型企业高性能防火墙	14千兆电口 2个千兆光口 2个USB端口 1个Console端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 3GbpsUDP转发吞吐量</li> <li>&gt; 30K每秒新建会话</li> <li>&gt; 1.3M最大并发连接</li> <li>&gt; 支持IPS/AV/IPsecVPN/SSLVPN</li> </ul>
	RG-WALL 1600-M5800E	中小型企业高性能下一代万兆防火墙	18个千兆电口 4个千兆光口 4个Combo光电复用口 2个万兆光口 1个USB口 1个Console口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 20Gbps防火墙吞吐量</li> <li>&gt; 1.5M最大并发连接</li> <li>&gt; 56K每秒新建会话</li> <li>&gt; 支持IPS/AV/IPsecVPN/SSLVPN</li> <li>&gt; 11.5Gbps IPSec VPN吞吐量</li> <li>&gt; 500个SSL VPN用户数</li> <li>&gt; 1.6Gbps IPS吞吐量</li> </ul>
	RG-WALL 1600-M5100E	中小型企业高性能下一代防火墙	42个千兆电口 2个千兆光口 1个USB端口 1个Console端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 7.4GbpsUDP转发吞吐量</li> <li>&gt; 200W最大并发连接</li> <li>&gt; 3W最大新建会话</li> <li>&gt; 支持IPS/AV/IPsecVPN/SSLVPN</li> </ul>

## 全新下一代防火墙

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-UAC 6000 -E10C	小型统一上网管理与审计产品	6千兆电口 内置COM2/VGA/ KB/USB*2/SATA*2 /CF	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 100M出口审计带宽</li> <li>› 最大支持对500人审计</li> </ul>
	RG-UAC 6000 -E20M	中型统一上网管理与审计产品	6千兆电口 内置USB*2 2个扩展槽 可扩展4光4电	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 最大吞吐2Gbps</li> <li>› 400M出口审计带宽</li> <li>› 最大支持对2000人审计</li> <li>› 最大支持并发连接50万</li> </ul>
	RG-UAC 6000 -E50M	大型统一上网管理与审计产品	6千兆电口 2万兆光口 内置USB*2 2个扩展槽 可扩展4光4电	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 最大吞吐大于2.5Gbps</li> <li>› 700M出口审计带宽</li> <li>› 最大支持对5000人审计</li> <li>› 最大支持并发连接100万</li> </ul>

## 易光产品线光AP (ONU)

### 壁挂式光AP (ONU)

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-APF1250-S	1200M Wi-Fi5双频 壁挂式 光AP (ONU)	1个10/100/1000M电口 1个SC上联1000M光口 1个RJ11模拟电话口 1个12V/1.5A DC供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 无源分光网络接入单元, 无线光AP (ONU)</li> <li>› 支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>› 支持802.11b/g/n和802.11a/n/ac Wave1/Wave2</li> <li>› 整机无线接入速率1167Mbps</li> <li>› 推荐接入终端数32</li> <li>› 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>› 支持免AC自组网</li> <li>› 支持远程管理运维</li> <li>› 支持1个模拟电话接入</li> <li>› 支持12V本地DC供电</li> <li>› 支持本地WEB、MACC云平台、睿易APP多种运维方式</li> </ul>
	RG-APF1250	1200M Wi-Fi5双频 壁挂式 光AP (ONU)	3个10/100/1000M电口 1个SC上联1000M光口 1个RJ11模拟电话口 1个12V/1.5A DC供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 无源分光网络接入单元, 无线光AP (ONU)</li> <li>› 支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>› 支持802.11b/g/n和802.11a/n/ac Wave1/Wave2</li> <li>› 整机无线接入速率1167Mbps</li> <li>› 推荐接入终端数32</li> <li>› 工作温度: 0°C ~ 40°C</li> <li>› 支持免AC自组网</li> <li>› 支持远程管理运维</li> <li>› 支持1个模拟电话接入</li> <li>› 支持12V本地DC供电</li> <li>› 支持本地WEB、MACC云平台、睿易APP多种运维方式</li> </ul>

## 吸顶式光AP (ONU)

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-APF2261(MG)	3000M Wi-Fi 6双频 吸顶式 光AP (ONU)	1个10/100/1000Mbps电口 1个2500M SC口 1个PoE-IN供电接口	<ul style="list-style-type: none"> <li>无源分光网络接入单元，无线光AP (ONU)</li> <li>支持2.4GHz、5GHz双频双流MIMO</li> <li>支持802.11b/g/n/ax和802.11a/n/ac/ax</li> <li>整机无线接入速率2976Mbps</li> <li>推荐接入终端数110</li> <li>支持多种供电方式：支持PoF光电混合缆集中供电、支持本地DC供电、支持PoE供电</li> <li>支持和光AP、传统网线AP无缝漫游</li> <li>工作温度：0°C ~ 40°C</li> <li>支持无线MESH故障逃生</li> <li>支持本地WEB、MACC云平台、睿易APP多种运维方式</li> </ul>

## 易光产品线光接入交换机 (ONU)

### 轻网管光接入交换机 (ONU)

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBF2100S-4GT1SC	轻网管4口千兆 无源光上联 光接入交换机 (ONU)	4个10/100/1000M电口 1个SC上联1000M光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>无源分光网络接入单元，光接入交换机 (ONU)</li> <li>4个千兆电口，1个千兆SC上联光口</li> <li>交换机容量18Gbps</li> <li>整机包装发率13Mpps</li> <li>支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>
	RG-NBF2100S-4GT1SC-P	轻网管4口千兆PoE 无源光上联 光接入交换机 (ONU)	4个10/100/1000M电口 (PoE/PoE+) 1个SC上联1000M光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>无源分光网络接入单元，光接入交换机 (ONU)</li> <li>4个千兆电口 (PoE/PoE+)，1个千兆SC上联光口</li> <li>交换机容量18Gbps</li> <li>整机包装发率13Mpps</li> <li>PoE功率：50W，单端口最大：30W</li> <li>支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>




## 轻网管光接入交换机 (ONU)

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBF2100S-8GT1SC	轻网管8口千兆 无源光上联 光接入交换机 (ONU)	8个10/100/1000M电口 1个SC上联1000M光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>无源分光网络接入单元, 光接入交换机 (ONU)</li> <li>8个千兆电口, 1个千兆SC上联光口</li> <li>交换机容量18Gbps</li> <li>整机包装发率13Mpps</li> <li>支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>
	RG-NBF2100S-8GT1SC-P	轻网管8口千兆PoE 无源光上联 光接入交换机 (ONU)	8个10/100/1000M电口 (PoE/PoE+) 1个SC上联1000M光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>无源分光网络接入单元, 光接入交换机 (ONU)</li> <li>8个千兆电口, 1个千兆SC上联光口</li> <li>交换机容量18Gbps</li> <li>整机包装发率13Mpps</li> <li>PoE功率: 120W, 单端口最大: 30W</li> <li>支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>

## 网管型光接入交换机 (ONU)

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBF3300S-8GT2XS-P	网管型8口2.5G&10G PoE 无源光上联 光接入交换机 (ONU)	8个10/100/1000Mbps电口 (PoE/PoE+) 2个1G/2.5G/10G SFP+ 和PON复用端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>无源分光网络接入单元, 光接入交换机 (ONU)</li> <li>8个千兆电口, 2个1G/2.5G/10G SFP+和PON复用端口</li> <li>交换机容量336Gbps</li> <li>整机包装发率84Mpps</li> <li>PoE功率: 125W, 单端口最大: 30W</li> <li>支持传统以太网全光 (P2P) 和无源分光 (P2MP) 模式自动切换</li> <li>支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>

## 网管型光接入交换机 (ONU)

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBF3300S-12GT2XS	网管型12口2.5G&10G 无源&有源光上联 光接入交换机 (ONU)	12个10/100/1000Mbps电口 2个1G/2.5G/10G SFP+ 和PON复用端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 无源分光网络接入单元, 光接入交换机 (ONU)</li> <li>&gt; 12个千兆电口, 2个1G/2.5G/10G SFP+和PON复用端口</li> <li>&gt; 交换机容量336Gbps</li> <li>&gt; 整机包装发率96Mpps</li> <li>&gt; 支持传统以太全光 (P2P) 和无源分光 (P2MP) 模式自动切换</li> <li>&gt; 支持PoF光电混合缆集中供电, 支持本地DC供电</li> <li>&gt; 支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>&gt; 支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>&gt; 支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>&gt; 支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>
	RG-NBF3300S-24GT2XS-P	网管型24口2.5G&10G PoE 无源光上联 光接入交换机 (ONU)	24个10/100/1000Mbps电口 (PoE/PoE+) 2个1G/2.5G/10G SFP+ 和PON复用端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 无源分光网络接入单元, 光接入交换机 (ONU)</li> <li>&gt; 24个千兆电口, 2个1G/2.5G/10G SFP+和PON复用端口</li> <li>&gt; 交换机容量336Gbps</li> <li>&gt; 整机包装发率108Mpps</li> <li>&gt; PoE功率: 370W, 单端口最大: 30W</li> <li>&gt; 支持传统以太全光 (P2P) 和无源分光 (P2MP) 模式自动切换</li> <li>&gt; 支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>&gt; 支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>&gt; 支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>&gt; 支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>
	RG-NBF3300S-24GT2XS	网管型12口2.5G&10G 无源光上联 光接入交换机 (ONU)	24个10/100/1000Mbps电口 2个1G/2.5G/10G SFP+ 和PON复用端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 无源分光网络接入单元, 光接入交换机 (ONU)</li> <li>&gt; 24个千兆电口, 2个1G/2.5G/10G SFP+和PON复用端口</li> <li>&gt; 交换机容量336Gbps</li> <li>&gt; 整机包装发率108Mpps</li> <li>&gt; 支持传统以太全光 (P2P) 和无源分光 (P2MP) 模式自动切换</li> <li>&gt; 支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>&gt; 支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>&gt; 支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>&gt; 支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>

# 易光产品线光网融合交换机 (OLT)

## 光网融合交换机 (OLT)

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBF5200M-4FS16GT2XS	千兆无源分光 万兆SFP+光上联 三层网管 光网融合交换机 (OLT)	4个1000M/100M SFP/ PON复用光口 16个10/100/1000M电口 2个SFP+万兆上联光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 无源分光网络光线路终端, 光网融合交换机 (OLT)</li> <li>&gt; 弱三层网管交换机</li> <li>&gt; 交换容量396Gbps</li> <li>&gt; 包转发率108Mpps</li> <li>&gt; 4个1000M/100M SFP/PON复用光口</li> <li>&gt; 16个10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>&gt; 固化2个SFP+万兆上联光口</li> <li>&gt; 支持静态路由、三层聚合口、ACL、DHCP SERVER、端口镜像等功能</li> <li>&gt; 支持本地WEB、MACC云平台、睿易APP多种运维方式</li> </ul>
	RG-NBF5200M-8FS16GT4XS	千兆无源分光 万兆SFP+光上联 三层网管 光网融合交换机 (OLT)	8个1000M/100M SFP/ PON复用光口 16个10/100/1000M电口 4个SFP+万兆上联光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 无源分光网络光线路终端, 光网融合交换机 (OLT)</li> <li>&gt; 弱三层网管交换机</li> <li>&gt; 交换容量496Gbps</li> <li>&gt; 包转发率108Mpps</li> <li>&gt; 8个1000M/100M SFP/PON复用光口</li> <li>&gt; 16个10/100/1000Mbps自适应电口交换机</li> <li>&gt; 固化4个SFP+万兆上联光口</li> <li>&gt; 支持静态路由、三层聚合口、ACL、DHCP SERVER、端口镜像等功能</li> <li>&gt; 支持本地WEB、MACC云平台、睿易APP多种运维方式</li> </ul>
	RG-NBF5300M-12MFS12MG4XS	2.5G无源分光 万兆SFP+光上联 三层网管 光网融合交换机 (OLT)	12个 1G/2.5G SFP 和PON复用口 12个100M/1000M/2.5G电口 4个SFP+万兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 无源分光网络光线路终端, 光网融合交换机 (OLT)</li> <li>&gt; 三层网管交换机</li> <li>&gt; 交换容量758Gbps</li> <li>&gt; 包转发率252Mpps</li> <li>&gt; 12个 1G/2.5G SFP和PON复用口</li> <li>&gt; 12个100M/1000M/2.5G电口</li> <li>&gt; 4个SFP+万兆光口</li> <li>&gt; 支持传统以太全光 (P2P) 和无源分光 (P2MP) 模式自动切换</li> <li>&gt; 支持静态路由、三层聚合口、ACL、DHCP SERVER、端口镜像等功能</li> <li>&gt; 支持本地WEB、MACC云平台、睿易APP多种运维方式</li> </ul>
	RG-NBF6002M	千兆无源分光 万兆SFP+光上联 三层网管模块化 光网融合交换机 (OLT)	2个业务模块插槽 2个电源模块插槽	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 无源分光网络光线路终端, 光网融合交换机 (OLT)</li> <li>&gt; 三层管理型</li> <li>&gt; 交换容量: 598Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 252Mpps</li> <li>&gt; 支持双电源冗余</li> <li>&gt; 支持DHCP RELAY、静态路由、OSPF路由功能</li> <li>&gt; 支持本地极速智能配置</li> <li>&gt; 支持智能终端管理方案</li> <li>&gt; 支持本地WEB、MACC云平台、睿易APP多种运维方式</li> <li>&gt; 支持3种板卡类型:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>8个千兆SFP/PON复用光口+8千兆电口+2个万兆光口</li> <li>16千兆电口+8千兆光口+2个万兆光口</li> <li>24千兆电口+2个万兆光口</li> </ul> </li> </ul>

## 光网融合交换机 (OLT)

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBF7003M	万兆SFP+光上联 机框式三层网管 光网融合交换机 (OLT)	3个业务模块插槽, 其中 1槽业务模块同时 作为管理模块(1槽必须 要有业务模块)	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 无源分光网络光线路终端, 光网融合交换机 (OLT)</li> <li>&gt; 三层管理型</li> <li>&gt; 支持最大512个ONU接入</li> <li>&gt; 交换容量: 38.4Tbps/168Tbps</li> <li>&gt; 包转发率: 7200Mpps/36000Mpps</li> <li>&gt; 支持双电源冗余</li> <li>&gt; 支持DHCP RELAY、静态路由、OSPF路由功能</li> <li>&gt; 支持本地极速智能配置</li> <li>&gt; 支持智能终端管理方案</li> <li>&gt; 支持本地WEB、MACC云平台、睿易APP多种运维方式</li> <li>&gt; 支持3种板卡类型: 24个千兆SFP/PON复用光口+24千兆电口+2个万兆光口 48千兆电口+2个万兆光口 48千兆光口+2个万兆光口</li> </ul>
	RG-NBF7006M	万兆SFP+光上联 机框式三层网管 光网融合交换机 (OLT)	2个管理模块插槽 6个业务模块插槽	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 无源分光网络光线路终端, 光网融合交换机 (OLT)</li> <li>&gt; 三层管理型</li> <li>&gt; 支持最大800个ONU接入</li> <li>&gt; 交换容量: 76.8Tbps/336Tbps</li> <li>&gt; 包转发率: 8640Mpps/57600Mpps</li> <li>&gt; 支持4个电源N:M冗余</li> <li>&gt; 支持DHCP RELAY、静态路由、OSPF路由功能</li> <li>&gt; 支持本地极速智能配置</li> <li>&gt; 支持智能终端管理方案</li> <li>&gt; 支持本地WEB、MACC云平台、睿易APP多种运维方式</li> <li>&gt; 支持3种板卡类型: 24个千兆SFP/PON复用光口+24千兆电口+2个万兆光口 48千兆电口+2个万兆光口 48千兆光口+2个万兆光口</li> </ul>

## 小易系列交换机

### 塑壳交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-YS05	5口百兆塑壳交换机	5个百兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量1Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 0.74Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> </ul>
	RG-YS08	8口百兆塑壳交换机	8个百兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量1.6Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 1.19Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> </ul>
	RG-YS05G	5口千兆塑壳交换机	5个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量10Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 7.4Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> </ul>
	RG-YS08G	8口千兆塑壳交换机	8个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量16Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 11.9Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> </ul>

## RG-YS系列非网管铁壳PoE交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-YS106-P	安防监控专用6口百兆PoE交换机	4个百兆PoE LAN口 2个百兆WAN口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出60W</li> <li>&gt; 工作温度：0°C~40°C</li> <li>&gt; 端口4KV防雷</li> </ul>
	RG-YS110-P	安防监控专用10口百兆PoE交换机	8个百兆PoE LAN口 2个百兆WAN口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出110W</li> <li>&gt; 工作温度：0°C~40°C</li> <li>&gt; 端口4KV防雷</li> </ul>
	RG-YS106G-P	安防监控专用6口千兆PoE交换机	4个千兆PoE电口 2个千兆上联电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出60W</li> <li>&gt; 工作温度：0°C~40°C</li> <li>&gt; 端口6KV防雷</li> </ul>
	RG-YS110G-P	安防监控专用10口千兆PoE交换机	8个千兆PoE电口 2个千兆上联电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 整机PoE最大输出80W</li> <li>&gt; 工作温度：0°C~40°C</li> <li>&gt; 端口6KV防雷</li> </ul>
	RG-YS103-P	睿易小易 安防监控专用补点宝	1个百兆电口 (支持标准 AT/AF PoE 受电输入) 2个百兆电口 (支持标准 AT/AF PoE 供电输出)	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持IEEE802.3af/at受电协议</li> <li>&gt; 支持IEEE802.3af/at供电协议</li> <li>&gt; 交换容量：600Mbps</li> <li>&gt; 工作温度：0°C~40°C</li> <li>&gt; 防护等级IP20</li> <li>&gt; 推荐传输距离100米</li> </ul>

## 易网络交换机

### 塑壳交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-ES05	5口百兆塑壳交换机	5个百兆电口	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; 交换容量1Gbps</li><li>&gt; 包转发率: 0.74Mpps</li><li>&gt; 二层, 非管理型</li></ul>
	RG-ES08	8口百兆塑壳交换机	8个百兆电口	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; 交换容量1.6Gbps</li><li>&gt; 包转发率: 1.19Mpps</li><li>&gt; 二层, 非管理型</li></ul>
	RG-ES05G	5口千兆塑壳交换机	5个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; 交换容量10Gbps</li><li>&gt; 包转发率: 7.4Mpps</li><li>&gt; 二层, 非管理型</li></ul>
	RG-ES08G	8口千兆塑壳交换机	8个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; 交换容量16Gbps</li><li>&gt; 包转发率: 11.9Mpps</li><li>&gt; 二层, 非管理型</li></ul>

### RG-ES系列非网管监控交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-ES105D	5口百兆铁壳 非网管交换机	5个10/100Mbps RJ45端口	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; 交换容量1Gbps</li><li>&gt; 包转发率: 744Kpps</li><li>&gt; 二层, 非管理型</li></ul>
	RG-ES105GD	5口千兆铁壳 非网管交换机	5个10/100Mbps RJ45端口	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; 交换容量10Gbps</li><li>&gt; 包转发率: 7.44Mpps</li><li>&gt; 二层, 非管理型</li></ul>
	RG-ES106D-P V2	4口百兆接入 百兆电口上联 非网管型PoE交换机	4个百兆PoE电口, 2个上联百兆电口	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; 交换容量: 1.2Gbps</li><li>&gt; 包转发率: 0.89Mpps</li><li>&gt; 非网管型</li><li>&gt; 最大POE输出功率: 54W</li></ul>
	RG-ES110D-P	8口百兆接入 千兆电口上联 非网管型PoE交换机	8个百兆电口 (支持PoE+) 2个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; 交换容量: 5.6Gbps</li><li>&gt; 包转发率: 4.17Mpps</li><li>&gt; 二层, 非管理型</li><li>&gt; 电口上联, 4Mbit缓存</li><li>&gt; 最大PoE功率: 110W</li></ul>



### 稳固

高性能平台，高可靠机身。外固，内稳

### 强韧

韧性强，能屈能伸，灵活适应复杂场景

### 好管理

可集中可远程可移动，想怎么管就怎么管

### 可移动

全面支持易网络APP，掏出手机就能管网桥



## RG-ES系列非网管监控交换机

产品图片

产品型号

产品名称

端口形态

关键参数



RG-ES110GD-P

8口千兆接入  
千兆电口上联  
非网管型PoE交换机

8个千兆电口  
(支持PoE+)  
2个千兆电口

- > 交换容量: 20Gbps
- > 包转发率: 14.88Mpps
- > 二层, 非管理型
- > 电口上联, 1.5Mbit缓存
- > 最大PoE功率: 110W



RG-ES110GD-P V2

8口千兆接入  
千兆电口上联  
非网管型PoE交换机

8个千兆电口  
(支持PoE+)  
2个千兆光口

- > 交换容量: 20Gbps
- > 包转发率: 14.88Mpps
- > 二层, 非管理型
- > 光口上联
- > 最大PoE功率: 110W
- > 支持云端发现, 云端查看设备状态



RG-ES108D

8口百兆铁壳  
非网管交换机

8个10/100Mbps  
RJ45端口

- > 交换容量1.6Gbps
- > 包转发率: 1.19Mpps
- > 二层, 非管理型



RG-ES108GD

8口千兆铁壳  
非网管交换机

8个10/100/1000Mbps  
RJ45端口

- > 交换容量16Gbps
- > 包转发率: 11.9Mpps
- > 二层, 非管理型



RG-ES109DS V2

8口百兆接入  
千兆光电上联  
非网管型交换机

8个百兆电口  
1个千兆光电复用口

- > 交换容量: 3.6Gbps
- > 包转发率: 2.67Mpps
- > 非管理型
- > 光电复用口上联



RG-ES110GDS V2

8口千兆接入  
千兆光口上联  
非网管型交换机

8个千兆电口  
2个千兆光口

- > 交换容量: 20Gbps
- > 包转发率: 14.88Mpps
- > 非管理型
- > 光口上联



RG-ES116 V2

16口百兆非网管交换机

16个10/100M电口

- > 交换容量: 3.2Gbps
- > 包转发率: 2.38Mpps
- > 二层, 非管理型



RG-ES124

24口百兆交换机

24个10/100M电口

- > 交换容量4.8Gbps
- > 包转发率: 3.57Mpps
- > 二层, 非管理型



RG-ES124 V2

24口百兆非网管交换机

24个10/100M电口

- > 交换容量: 4.8Gbps
- > 包转发率: 3.57Mpps
- > 二层, 非管理型



RG-ES116G

16口千兆交换机

16个10/100/  
1000M电口

- > 交换容量32Gbps
- > 包转发率: 23.8Mpps
- > 二层, 非管理型



RG-ES116G-E

16口千兆交换机

16个10/100/1000M  
自适应以太网口

- > 交换容量32Gbps
- > 包转发率: 24Mpps
- > 二层, 非管理型
- > 支持云拓扑功能


## RG-ES系列非网管监控交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-ES118GS-E	16口千兆接入 千兆光口上联 非网管型交换机	16个千兆电口 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 36Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 26.78Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 4.1Mbit缓存</li> <li>&gt; 支持云端发现, 云端查看设备状态</li> </ul>
	RG-ES124GD	24口千兆接入 非网管型交换机	24个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 48Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 35.7Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 4.1Mbit缓存</li> </ul>
	RG-ES124GD-E	24口千兆接入 非网管型交换机	24个10/100/1000M 自适应以太网口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 48Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 36Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 4.1Mbit缓存</li> <li>&gt; 支持云拓扑功能</li> </ul>
	RG-ES124G V2	24口千兆接入 非网管型交换机	24个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 48Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 35.7Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 4.1Mbit缓存</li> </ul>
	RG-ES124G-E	24口千兆接入 非网管型交换机	24个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 48Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 35.7Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 4.1Mbit缓存</li> <li>&gt; 支持云端发现, 云端查看设备状态</li> </ul>
	RG-ES126GS	24口千兆接入 千兆光口上联 非网管型交换机	24个千兆电口 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 52Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 38.69Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 4.1Mbit缓存</li> </ul>
	RG-ES126GS-E	24口千兆接入 千兆光口上联 非网管型交换机	24个千兆电口 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 52Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 38.69Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 4.1Mbit缓存</li> <li>&gt; 支持云端发现, 云端查看设备状态</li> </ul>
	RG-ES126S V2	24口百兆接入 千兆光电上联 非网管型交换机	24个百兆电口 2个千兆光电复用口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 8.8Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 6.54Mpps</li> <li>&gt; 非管理型</li> <li>&gt; 光电上联, 4Mbit缓存</li> </ul>
	RG-ES118S-LP	16口百兆接入 光电上联 非网管型PoE交换机	16个百兆电口 (支持PoE+) 2个千兆光电复用口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 7.2Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 5.35Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光电口上联, 4Mbit缓存</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 120W</li> </ul>



## RG-ES系列非网管监控交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-ES126S-LP V2	24口百兆接入 光电上联 非网管型PoE交换机	24个百兆电口 (支持PoE+) 1个千兆电口 1个千兆光电复用口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 8.8Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 14.88Mpps</li> <li>&gt; 非管理型</li> <li>&gt; 光电口上联</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 180W</li> </ul>
	RG-ES126S-P	24口百兆接入 光电上联 非网管型PoE交换机	24个百兆电口 (支持PoE+) 1个千兆电口 1个千兆光电复用口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 8.8Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 14.88Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光电口上联, 4Mbit缓存</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 370W</li> </ul>
	RG-ES110GDS-P-E	8口千兆接入 光口上联非网管型 PoE交换机	8个千兆电口 (支持PoE+) 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 20Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 14.88Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 1.5M缓存</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 120W</li> </ul>
	RG-ES118GS-LP-E	16口千兆接入 千兆光口上联 非网管型PoE交换机	17个千兆电口 (16个支持PoE+) 1个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 36Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 27Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联,</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 180W</li> <li>&gt; 支持云端发现, 云端查看设备状态</li> </ul>
	RG-ES118GS-P	16口千兆接入 千兆光口上联 非网管型PoE交换机	16个千兆电口 (支持PoE+) 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 36Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 26.78Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 4.1Mbit缓存</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 266W</li> </ul>
	RG-ES126GS-LP	24口千兆接入 千兆光口上联 非网管型PoE交换机	24个千兆电口 (支持PoE+) 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 52Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 38.69Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 4.1Mbit缓存</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 180W</li> </ul>
	RG-ES126GS-LP-E	24口千兆接入 千兆光口上联 非网管型PoE交换机	24个千兆电口 (支持PoE+) 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 52Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 38.69Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 4.1Mbit缓存</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 180W</li> <li>&gt; 支持云端发现, 云端查看设备状态</li> </ul>
	RG-ES126GS-P-E	24口千兆接入 千兆光口上联 非网管型PoE交换机	24个千兆电口 (支持PoE+) 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 52Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 38.69Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 4.1Mbit缓存</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 370W</li> <li>&gt; 支持云端发现, 云端查看设备状态</li> </ul>

## RG-ES系列非网管监控交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-ES126S-P V2	24口百兆接入 光电上联 非网管型PoE交换机	24个百兆电口 (支持PoE+) 1个千兆电口 1个千兆光电复用口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 8.8Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 14.88Mpps</li> <li>&gt; 非管理型</li> <li>&gt; 光电口上联</li> <li>&gt; 最大PoE功率: 370W</li> </ul>

## RG-NBS系列非网管监控交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-NBS1809C-P	8口百兆PoE交换机	8个百兆电口 (PoE/PoE+)+ 一个千兆电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量3.6Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 2.68Mpps</li> <li>&gt; PoE功率: 92W</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> </ul>
	RG-NBS1850GC V2	48口千兆接入 光口上联非网管型交换机	48个千兆电口 2个千兆光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量: 100Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 74.4Mpps</li> <li>&gt; 二层, 非管理型</li> <li>&gt; 光口上联, 12M缓存</li> </ul>

## 智能监控交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-ES205C-P	5口百兆智能监控 交换机	4个10/100M电口 (PoE/PoE+)+ 1个100M电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量1Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 0.744Mpps</li> <li>&gt; PoE功率: 54W</li> <li>&gt; 二层网管型</li> </ul>
	RG-ES209C-P	8口百兆智能监控 交换机	8个10/100M电口 (PoE/PoE+)+ 个1000M电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量3.6Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 2.68Mpps</li> <li>&gt; PoE功率: 120W</li> <li>&gt; 二层网管型</li> </ul>
	RG-ES205GC-P	5口千兆智能监控 交换机	4个10/100 /1000M电口 (PoE/PoE+)+ 1个1000M电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量10Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 7.44Mpps</li> <li>&gt; PoE功率: 54W</li> <li>&gt; 二层网管型</li> </ul>
	RG-ES209GC-P	8口千兆智能监控 交换机	8个10/100 /1000M电口 (PoE/PoE+)+ 1个1000M电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量18Gbps</li> <li>&gt; 包转发率: 13.39Mpps</li> <li>&gt; PoE功率: 120W</li> <li>&gt; 二层网管型</li> </ul>

## 智能监控交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-ES205GC	5口千兆轻网管 桌面式交换机	5个10/100/1000 Mbps电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量:10Gbps</li> <li>&gt; 包转发率:7.5Mpps</li> <li>&gt; 支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>&gt; 支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>&gt; 支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>&gt; 支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>
	RG-ES208GC	8口千兆轻网管 桌面式交换机	8个10/100/1000 Mbps电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量:16Gbps</li> <li>&gt; 包转发率:12Mpps</li> <li>&gt; 支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>&gt; 支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>&gt; 支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>&gt; 支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>
	RG-ES218GC-P V2	16口千兆智能监控 交换机	16个10/100 /1000M电口 (PoE/PoE+) + 2个1000M光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量36Gbps</li> <li>&gt; 包转发率26.78Mpps</li> <li>&gt; PoE功率: 240W</li> <li>&gt; 支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>&gt; 支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>&gt; 支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>&gt; 支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>
	RG-ES226GC-P V2	24口千兆智能监控 交换机	24个10/100 /1000M电口 (PoE/PoE+) + 2个1000M光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 交换容量52Gbps</li> <li>&gt; 包转发率38.69Mpps</li> <li>&gt; PoE功率: 370W</li> <li>&gt; 支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>&gt; 支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>&gt; 支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>&gt; 支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>
	RG-ES216GC	16口全千兆 智能监控交换机	16个10/100/ 1000M电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 智能监控云管交换机</li> <li>&gt; 16个千兆电口</li> <li>&gt; 交换机容量32Gbps</li> <li>&gt; 支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>&gt; 支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>&gt; 支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>&gt; 支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>

## 智能监控交换机

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-ES224GC	24口全千兆 智能监控交换机	24个10/100/ 1000M电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 智能监控云管交换机</li> <li>› 24个千兆电口</li> <li>› 交换机容量48Gbps</li> <li>› 整机包装发率36Mpps</li> <li>› 支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置</li> <li>› 支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping</li> <li>› 支持端口镜像、环路保护、线缆检测</li> <li>› 支持通过WEB管理界面、MACC云平台、手机APP进行管理配置</li> </ul>

## RG-FC系列光纤收发器

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-FC11G-3A	3公里千兆单模单纤 光纤收发器A端	1个千兆电口 1个千兆SC光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 传输距离：3公里</li> <li>› 光纤类型：单模单纤</li> </ul>
	RG-FC11G-3B	3公里千兆单模单纤 光纤收发器B端	1个千兆电口 1个千兆SC光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 传输距离：3公里</li> <li>› 光纤类型：单模单纤</li> </ul>
	RG-FC14G-3B	3公里千兆单模单纤 光纤收发器B端	4个千兆电口 1个千兆SC光口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 传输距离：3公里</li> <li>› 光纤类型：单模单纤</li> </ul>
	RG-FCR14 V2	14槽光纤收发器机架	14槽， 标准19英寸2U设计	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 可装入14台光纤收发器</li> <li>› 兼容RG-FC11-20A、RG-FC11-20B、RG-FC11G-3A、RG-FC11G-3B</li> </ul>

## 小易系列网桥

### RG-YST系列安防监控专用网桥

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-YST250F	单频2.4G 300M 电梯网桥套装	1个百兆LAN电口 1个百兆WAN电口 (支持12非标PoE供电) 1个12V DC供电口 标配电源适配器	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 支持2.4GHz，双流MIMO</li> <li>› 支持802.11b/g/n无线协议</li> <li>› 整机无线连接速率：300Mbps</li> <li>› 工作温度：-30°C ~ 60°C</li> <li>› 防护等级IP55</li> <li>› 推荐传输距离500米</li> <li>› 端口防锈升级</li> <li>› 端口荧光标贴</li> </ul>
	RG-YST230F	单频2.4G 300M 电梯网桥套装	1个百兆WAN电口 (支持12非标PoE供电) 1个12V DC供电口 标配电源适配器	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 支持2.4GHz，双流MIMO</li> <li>› 支持802.11b/g/n无线协议</li> <li>› 整机无线连接速率：300Mbps</li> <li>› 工作温度：-10°C ~ 45°C</li> <li>› 防护等级IP41</li> <li>› 推荐传输距离300米</li> <li>› 端口防锈升级</li> <li>› 端口荧光标贴</li> </ul>

## 易网络网桥

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EST100	单频2.4G电梯网桥套装	1个百兆LAN电口 (支持12V非标PoE供电) +1个12V DC供电口 标配电源适配器	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 支持2.4GHz频段, 双流MIMO</li> <li>› 支持802.11b/g/n无线协议</li> <li>› 整机无线连接速率: 300Mbps</li> <li>› 支持定向天线 水平70° 垂直70°增益6dBi</li> <li>› 工作温度: -10°C~45°C</li> <li>› 防护等级IP41</li> <li>› 推荐传输距离100米</li> <li>› 支持自动生成拓扑</li> <li>› 支持睿易APP管理</li> </ul>
	RG-EST100 Pro DC版套装	单频2.4G电梯摄像头供电网桥	发射端RG-EST100-D 包含1个10/100Mbps 自协商以太网口, 1个 PoE输入口(仅支持受 电), 1个DC圆口(支 持DC 12V/1A对外供 电); 接收端RG-EST100含 有1个10/100Mbps自 协商以太网口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 支持2.4GHz频段, 双流MIMO</li> <li>› 支持802.11b/g/n无线协议</li> <li>› 整机无线连接速率: 300Mbps</li> <li>› 支持直接给电梯的DC摄像头直接供电</li> <li>› 支持定向天线 水平70° 垂直70°增益6dBi</li> <li>› 工作温度: -10°C~45°C</li> <li>› 防护等级IP41</li> <li>› 推荐传输距离100米</li> <li>› 支持自动生成拓扑</li> <li>› 支持睿易APP管理, 重启网桥下联摄像头</li> </ul>
	RG-EST100 Pro PoE版套装	单频2.4G电梯摄像头供电网桥	发射端RG-EST100-P 包含1个PoE输入口(仅 支持受电), 1个 10/100Mbps自协商 以太网口(支持标准 PoE对外供电); 接收端RG-EST100含 有1个10/100Mbps自 协商以太网口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 支持2.4GHz频段, 双流MIMO</li> <li>› 支持802.11b/g/n无线协议</li> <li>› 整机无线连接速率: 300Mbps</li> <li>› 支持直接给电梯的PoE摄像头直接供电</li> <li>› 支持定向天线 水平70° 垂直70°增益6dBi</li> <li>› 工作温度: -10°C~45°C</li> <li>› 防护等级IP41</li> <li>› 推荐传输距离100米</li> <li>› 支持自动生成拓扑</li> <li>› 支持睿易APP管理, 重启网桥下联摄像头</li> </ul>
	RG-EST300	单频2.4G电梯网桥套装	1个百兆LAN电口 /12VPoE供电口 1个12V DC供电口 标配电源适配器	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 支持于2.4GHz频段, 双流MIMO</li> <li>› 支持802.11b/g/n无线协议</li> <li>› 整机无线连接速率: 300Mbps</li> <li>› 支持定向天线 水平70° 垂直70°增益6dBi</li> <li>› 工作温度: -30°C~55°C</li> <li>› 防护等级IP65</li> <li>› 最远传输距离500米</li> <li>› 支持自动生成拓扑</li> <li>› 支持睿易APP管理</li> </ul>
	RG-EST300 V2	单频2.4G电梯	正面: 1个百兆LAN电口 背面: 1个百兆WAN电口 /PoE供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 支持于2.4GHz频段, 双流MIMO</li> <li>› 支持802.11b/g/n无线协议</li> <li>› 整机无线连接速率: 300Mbps</li> <li>› 支持定向天线 水平70° 垂直70°增益6dBi</li> <li>› 工作温度: -30°C~55°C</li> <li>› 防护等级IP65</li> <li>› 最远传输距离500米</li> <li>› 支持自动生成拓扑</li> <li>› 支持睿易APP管理</li> </ul>

## 易网络网桥

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EST310 V2	室外5GHz网桥	1个百兆LAN电口 (24V PoE供电口) +1个12V DC供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 单频双流2×2, 支持5G频段</li> <li>&gt; 内置定向天线,水平60°,垂直30°,</li> <li>&gt; 增益10dBi</li> <li>&gt; 满足1km桥接距离</li> <li>&gt; 最高867Mbps的无线桥接速率</li> <li>&gt; 1个10/100Mbps以太网口 (支持24V非标PoE供电)</li> <li>&gt; +1个DC口(支持12V太阳能供电输入)</li> <li>&gt; +1个reset按键</li> <li>&gt; 工作温度: -30°C ~ 55°C,</li> <li>&gt; 工作湿度: 5% ~ 95% (无凝结)</li> <li>&gt; 防护等级单向IP65</li> <li>&gt; 防雷等级共模4kv</li> <li>&gt; 指示灯侧面设计, 3个信号强度灯,</li> <li>&gt; 无串光且亮度足够, 便于状态观察</li> <li>&gt; 支持拓扑自动生成</li> <li>&gt; 支持睿易APP远程集中管理和EWEB集中设置</li> </ul>
	RG-EST310F-E套装	室外5GHz网桥	1个百兆LAN电口 (24V 非标PoE供电口) +1个24V DC供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持5GHz频段, 867Mbps无线桥接速率</li> <li>&gt; 支持独立2.4GHz管理频段, 150Mbps</li> <li>&gt; 内置定向天线,水平30°,垂直30°,</li> <li>&gt; 增益12dBi、推荐桥接距离1公里</li> <li>&gt; 最大桥接距离3公里</li> <li>&gt; 1个10/100Mbps以太网口 (支持24V非标PoE供电)</li> <li>&gt; +1个DC口(24V)+1个reset按键</li> <li>&gt; 工作温度: -30°C ~ 60°C,</li> <li>&gt; 工作湿度: 5% ~ 95% (无冷凝)</li> <li>&gt; 防护等级单向IP55 (特殊角度可达IP65)</li> <li>&gt; 防雷等级共模4kv</li> <li>&gt; 指示灯侧面设计, 3个信号强度灯</li> <li>&gt; 支持拓扑自动生成</li> <li>&gt; 一对多功能: 最大支持一对16</li> <li>&gt; 支持一键配对、内置对准工具</li> <li>&gt; 支持睿易APP远程集中管理和EWEB集中设置</li> </ul>
	RG-EST350F-E套装	室外5GHz网桥	1个百兆LAN电口 (24V 非标PoE供电口) +1个24V DC供电口	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持5GHz频段, 867Mbps无线桥接速率</li> <li>&gt; 支持独立2.4GHz管理频段, 150Mbps</li> <li>&gt; 内置定向天线,水平30°,垂直30°,</li> <li>&gt; 增益13dBi、推荐桥接距离3公里</li> <li>&gt; 最大桥接距离5公里</li> <li>&gt; 1个10/100Mbps以太网口 (支持24V非标PoE供电)</li> <li>&gt; +1个DC口(24V)+1个reset按键</li> <li>&gt; 工作温度: -30°C ~ 60°C,</li> <li>&gt; 工作湿度: 5% ~ 95% (无冷凝)</li> <li>&gt; 防护等级单向IP55 (特殊角度可达IP65)</li> <li>&gt; 防雷等级共模4kv</li> <li>&gt; 指示灯侧面设计, 3个信号强度灯</li> <li>&gt; 支持拓扑自动生成</li> <li>&gt; 一对多功能: 最大支持一对16</li> <li>&gt; 支持一键配对、内置对准工具</li> <li>&gt; 支持睿易APP远程集中管理和EWEB集中设置</li> </ul>

## 易网络网桥

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EST350 V2	室外5KM千兆网桥	2个千兆LAN电口 (支持24V非标PoE供电) +1个12V DC供电口 标配电源适配器	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 单频双流2×2, 支持5G频段</li> <li>› 内置定向天线,水平31°,垂直14°; 增益15dBi</li> <li>› 满足5km桥接距离; 最高867Mbps的无线桥接速率</li> <li>› 2个10/100/1000Mbps以太网口</li> <li>› (支持24V非标PoE供电)</li> <li>› +1个DC口(支持12V太阳能供电输入) +1个reset按键</li> <li>› 工作温度: -30°C ~ 65°C</li> <li>› 工作湿度: 5% ~ 95% (无凝结)</li> <li>› 防护等级单向IP65; 防雷等级共模4kv</li> <li>› 指示灯侧面设计, 3个信号强度灯,</li> <li>› 无串光且亮度足够, 便于状态观察</li> <li>› 支持拓扑自动生成</li> <li>› 支持睿易APP远程集中管理和EWEB集中设置</li> </ul>
	RG-EST350	室外5KM千兆网桥	2个千兆LAN电口 (支持24V非标PoE供电) +1个12V DC供电口 标配电源适配器	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 单频双流2×2, 支持5G频段</li> <li>› 内置定向天线,水平31°,垂直14°; 增益15dBi</li> <li>› 满足5km桥接距离; 最高867Mbps的无线桥接速率</li> <li>› 2个10/100/1000Mbps以太网口</li> <li>› (支持24V非标PoE供电)</li> <li>› +1个DC口(支持12V太阳能供电输入) +1个reset按键</li> <li>› 工作温度: -30°C ~ 65°C</li> <li>› 工作湿度: 5% ~ 95% (无凝结)</li> <li>› 防护等级单向IP65; 防雷等级共模4kv</li> <li>› 指示灯侧面设计, 3个信号强度灯,</li> <li>› 无串光且亮度足够, 便于状态观察; 支持拓扑自动生成</li> <li>› 支持睿易APP远程集中管理和EWEB集中设置</li> </ul>

## 易路由

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EW1200G PRO	1300M双频千兆无线路由器	1个千兆WAN电口 3个千兆LAN电口 1个电源接口 1个reset (复位) /易联 复用按钮 高增益外置全向天线	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 处理器: MIPS双核4线程处理器</li> <li>› 支持802.11ac, 支持MU-MIMO技术</li> <li>› 2.4GHz: 2*2 最高速率400Mbps</li> <li>› 5GHz: 2*2 最高速率867Mbps</li> <li>› 整机无线最大接入速率1267Mbps</li> <li>› 推荐无线接入终端数32</li> <li>› 推荐带宽500Mbps非对称带宽</li> <li>› 支持易联功能, 实现多台EW1200G-Pro</li> <li>› 自组网</li> <li>› 支持从旧路由器获取PPPoE账号</li> <li>› 双频合一, 功率调整, 信道自动调整,</li> <li>› 支持访客网络</li> <li>› 支持家长控制, 可实现基于时间控制</li> <li>› 孩子终端上网</li> <li>› 支持睿易APP管理</li> <li>› 认证: 通过3C和SRRC认证</li> <li>› 支持IPTV</li> </ul>

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EW1200	1200M双频无线路由器	1个百兆WAN电口 3个百兆LAN电口 1个电源接口 1个reset (复位)/易联 复用按钮 高增益外置全向天线	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持802.11ac, 支持MU-MIMO技术; 2.4GHz: 2*2 最高速率300Mbps; 5GHz: 2*2 最高速率867Mbps; 整机无线最大接入速率1167Mbps</li> <li>&gt; 推荐无线接入终端数32; 推荐带宽100Mbps</li> <li>&gt; 非对称带宽; 支持易联功能, 实现多台; RG-EW1200G PRO与RG-EW1200相互组网; 企业级射频频调优算法, 实现设备间; 无感知漫游与5G优先策略; 支持从旧路由器获取PPPoE账号; 双频合一, 功率调整, 信道自动调整, 支持访客网络、支持无线竞速模式; 支持家长控制, 可实现基于时间控制孩子; 终端上网; 通过健康模式, 定时关闭或降低WiFi功率, 关闭设备指示灯等; 支持云打印、内网穿透等远程管理功能支持睿易APP、易点点小程序管理; 支持远程多账号协同管理; 支持网络智能检测+远程诊断处理; 认证: 电信设备进网许可证、3C认证、SRRC认证; 支持IPTV</li> </ul>
	RG-EW3200GX	3200M双频千兆Wi-Fi6无线路由器	1个千兆WAN电口 3个千兆LAN电口 1个电源接口 1个恢复出厂按键 (网口侧) 1个一键易联接键 (顶面) 高增益外置全向天线	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持802.11ax, 支持MU-MIMO, OFDMA, 1024QAM, BSS colour等Wi-Fi6技术; 2.4GHz: 4*4 最高速率800Mbps</li> <li>&gt; 5GHz: 4*4 最高速率2402Mbps; 整机无线最大接入速率3202Mbps; 推荐无线接入终端数60; 推荐带宽1000Mbps</li> <li>&gt; 非对称带宽; 支持一键易联功能, 实现多台; 带有易联功能</li> <li>&gt; 路由器跨型号组网; 企业级射频频调优算法, 实现设备间; 无感知漫游与5G优先策略; 支持从旧路由器获取PPPoE账号</li> <li>&gt; 双频合一, 功率调整, 信道自动调整, 支持访客网络、支持无线竞速模式; 支持家长控制; 支持IPTV通过健康模式, 定时关闭或降低WiFi功率, 关闭设备指示灯等; 支持云打印; 支持睿易APP、易点点小程序管理; 支持网络智能检测+远程诊断处理; 认证: 电信设备进网许可证、3C认证、SRRC认证</li> </ul>
	RG-EW1300G	1300M双频千兆无线路由器	1个千兆WAN电口 3个千兆LAN电口 1个电源接口 1个恢复出厂键 (网口侧) 1个易联接键 (网口侧) 5根高增益外置全向天线	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 处理器: 双核处理器</li> <li>&gt; 支持802.11ac, 支持MU-MIMO技术</li> <li>&gt; 2.4GHz: 2*2 最高速率400Mbps</li> <li>&gt; 5GHz: 2*2 最高速率867Mbps</li> <li>&gt; 整机无线最大接入速率1267Mbps</li> <li>&gt; 推荐无线接入终端数32</li> <li>&gt; 千兆带宽接入水平</li> <li>&gt; 支持业务加速</li> <li>&gt; 支持易联</li> <li>&gt; 支持从旧路由器获取PPPoE账号</li> <li>&gt; 支持双频合一, 功率调整, 信道自动调整, 支持访客网络</li> <li>&gt; 支持家长控制, 可实现基于时间控制孩子终端上网</li> <li>&gt; 支持睿易/睿易家APP管理</li> <li>&gt; 认证: 进网认证和SRRC认证</li> <li>&gt; 支持IPTV</li> </ul>

## 易路由

产品图片	产品型号	产品名称	端口形态	关键参数
	RG-EW3000GX PRO	3000M双频千兆Wi-Fi6无线路由器	1个千兆WAN电口 3个千兆LAN电口 1个电源接口 1个恢复出厂键（网口侧） 1个易联按键（网口侧） 5根高增益外置全向天线	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持802.11ax, 支持MU-MIMO, OFDMA, 1024QAM, BSS colour等Wi-Fi6技术; 2.4GHz: 4*4 最高速率574Mbps; 5GHz: 4*4 最高速率2402Mbps; 整机无线最大接入速率2976Mbps;</li> <li>&gt; 推荐无线接入终端数60; 可接入两条1000Mbps非对称带宽; 支持一键易联功能, 实现多台; 带有易联功能路由器跨型号组网; 支持从旧路由器获取PPPoE账号; 双频合一, 功率调整, 信道自动调整; 支持访客网络、支持游戏加速、网课加速; 支持家长控制; 支持IPTV; 通过健康模式, 定时关闭或降低WiFi功率, 关闭设备指示灯等;</li> <li>&gt; 支持云打印; 支持APP远程管理支持网络智能检测+远程诊断处理; 认证: 电信设备进网许可证、SRRC认证</li> </ul>
	RG-EW3000GX (国内)	3000M双频千兆Wi-Fi6无线路由器	1个千兆WAN电口 1个千兆WAN/LAN电口 3个千兆LAN电口 1个电源接口 1个恢复出厂键（网口侧） 1个易联按键（网口侧） 5根高增益外置全向天线	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持802.11ax, 支持1024QAM, BSS colour等Wi-Fi6技术; 2.4GHz: 2*2 最高速率574Mbps; 5GHz: 2*2 最高速率2402Mbps; 整机无线最大接入速率2976Mbps; 推荐无线接入终端数60;</li> <li>&gt; 可接入两条1000Mbps非对称带宽; 支持一键易联功能, 实现多台; 带有易联功能路由器跨型号组网; 支持从旧路由器获取PPPoE账号; 双频合一, 功率调整, 信道自动调整, 支持访客网络、支持游戏加速; 支持家长控制; 支持IPTV; 通过健康模式, 定时关闭或降低WiFi功率, 关闭设备指示灯等; 支持云打印; 支持APP远程管理; 支持网络智能检测+远程诊断处理; 认证: 电信设备进网许可证、SRRC认证</li> </ul>
	RG-EW6000GX PRO	6000M双频千兆Wi-Fi6无线路由器	1个2.5G WAN/LAN电口 4个千兆LAN电口 1个电源接口 1个恢复出厂键（网口侧） 1个易联按键（网口侧） 8根高增益外置全向天线	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 支持802.11ax,</li> <li>&gt; 支持1024QAM, BSS colour等Wi-Fi6技术</li> <li>&gt; 2.4GHz: 4*4 最高速率1148Mbps</li> <li>&gt; 5GHz: 4*4 最高速率4804Mbps</li> <li>&gt; 整机无线最大接入速率5952Mbps</li> <li>&gt; 推荐整机接入终端数100</li> <li>&gt; 可接入高达2500Mbps非对称带宽</li> <li>&gt; 支持一键易联功能, 实现多台</li> <li>&gt; 带有易联功能路由器跨型号组网</li> <li>&gt; 支持从旧路由器获取PPPoE账号</li> <li>&gt; 双频合一, 功率调整, 信道自动调整,</li> <li>&gt; 支持访客网络、支持游戏加速</li> <li>&gt; 支持家长控制</li> <li>&gt; 支持IPTV</li> <li>&gt; 支持云打印</li> <li>&gt; 支持APP远程管理</li> <li>&gt; 支持网络智能检测+远程诊断处理</li> <li>&gt; 认证: 电信设备进网许可证、SRRC认证</li> </ul>



睿易APP  
手机在手 网络无忧



更多产品服务问题  
扫码咨询智能客服小睿哥

锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息，欢迎登入[www.ruijiery.com](http://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。



睿易APP  
手机在手 网络无忧



更多产品服务问题  
扫码咨询智能客服小睿哥

锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息，欢迎登入[www.ruijiery.com](http://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。