

NS-2200企业级宽带路由器

产品名称	NS-2200企业级宽带路由器
公司名称	成都星锐蓝海网络科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市红星路4段9号建银大厦2-1602
联系电话	86-02865670781 13980098139

产品详情

[企业级宽带路由器](#)

[NS-2200](#)

产品简介：

NatShell 2200路由器产品是针对中型网吧、小区、学校、企业而设计，新一代高阶多功能宽带接入产品。采用高效Intel IXP主频处理器，主频高达266M，内置NatShell最新操作系统，性能优越，小包转发速率高速稳定，最大双向转发率200Mbps，可支持高达50,000条并发联接数，带机量可达250台电脑，稳定性及运转效能高。内置2个广域网络WAN接口，支持双线带宽汇聚、负载平衡、电信网通策略路由，可弹性配置运用，提升企业和网吧网络效率。具备硬件端口镜像功能，提供线速效能，可另接。。。服务器，通过第三方信息过滤系统进行用户上网行为。。。

NatShell全新一代动态智能带宽管理功能，不仅可对用户带宽进行分配，还可弹性使用网络带宽，达到“人少时快一点，人多时限一点”的效果。内置一键勾选功能，轻松解决BT、迅雷、点点通、酷狗，迅雷等占用带宽问题。具备强防火墙功能，有效防止各种黑客病毒攻击。双电源回路设计，优化持久使用及抗电源不稳能力。19寸标准机架设计，外型美观，合金外壳散热佳、防电子辐射，经久耐用。

功能说明：

双WAN口连接因特网

：两倍的带宽访问，使用更加灵活，支持更多的用户访问因特网，保持因特网连接持续不中断。

智能双WAN负载均衡：

支持负载均衡、线路备份、多家ISP智能优选路由等多种不同模式的多线策略，特有的智能线路负载均衡模式综合考虑了线路类型、线路带宽、线路当前负载利用率、线路当前可靠性等因素，以最优模式决定当前优先线路，在双/多线捆绑方式下具有最优的线路利用效果。

PPTP VPN支持：支持VPN Pass-through 支持VPN Pass-through PPTP

对话，并支持用户在局域网设置VPN服务器及客户端。

VPN服务器：可将路由器设置为因特网上的VPN服务器，并同时允许50 VPN客户端登录。

VPN客户端：不仅可用做VPN服务器，也可用做VPN客户端，即实现用户网到网的VPN连接。

经济节省：PPTP是目前最经济，最方便管理的VPN组网方式。

线路备份：

支持线路备份模式，您可以指定一条线路为缺省的主用接入线路，当主线路发生故障时，系统可自动快速切换到另外一条备用线路而不需要人工的干预

网络地址转换(NAT)：

通过提供最大化的因特网应用性能，使多个使用者能同时进入因特网，共享同一公共IP地址；支持多种接入模式：xDSL、Cable Modem、LAN/专线接入等。

4口10/100M交换机：

本产品具有4个10/100M快速网络交换机端口，具端口MDI/MDIX自动线序识别功能，能够级联至其他交换机，从而能够为上百台计算机提供Internet连接。

端口镜像：支持硬件端口镜像，支持接驳公安主机，或其他第三方软件，对网内流量进行。。。。

PPPoE(ADSL)自动断线/连接

：通过用户所设置的空闲时间自动断开网络，访问Internet时又自动连接，最大限度的节省用户的上网费用。

DHCP服务器：

所有连接到局域网上的计算机均能够自动从路由器获取TCP/IP配置信息，大大简化用户的管理及设置

静态IP地址绑定：

MAC地址和IP地址绑定功能，使用户能够对用户局域网中的计算机实现最大的管理权限，方便用户对各计算机进行权限设置，并可通过IP和MAC地址的绑定，有效的防止ARP欺骗对网络造成的影响。

系统日志：强大的系统日志功能，能够随时察看路由器的历史状态。

UPNP功能：

路由器默认开启此功能，通过UPNP，允许用户通过最简单的设定来使用各种网络硬件和软件，增强了易用性。

基于WEB网页的管理方式：

本产品的网络配置和系统设置均通过内建的WEB服务器来实现，中文界面简洁明了，操作简单易用；

固件升级：用户可以通过WEB界面来升级最新软件，以增强系统稳定性或者扩展系统功能。

数据包过滤：

端口过滤、IP地址过滤、MAC地址过滤、关键字过滤等允许用户灵活设置路由器访问规则。

端口映射：允许Internet用户访问用户局域网中的WWW和FTP服务器及其它特定的服务器。

智能流控：

基于IP地址的智能流控制，不仅可限定每个用户能够使用的最大带宽，还可设定智能带宽，在网络内上网人数少时，允许用户借用剩余带宽，达到“人少时快一点，人多时限一点”的策略，更充分有效的利用网络资源。

定时流控：根据不同的使用时间，设定不同的流量控制策略，充分保障企业网络的健康。

流量分析：

内置流量分析功能，无需借助其他软件，即可实现内网流量情况分析，可按IP、上传、下载、连接数等方式进行排序，便于网络管理人员分析排查故障。

连接数限制：可限制每台机器最高能够使用的网络连接数，避免因连接数耗尽造成的网络阻塞。

防火墙：基于状态检测的防火墙，用户可任意设置拒绝或允许从Internet访问用户局域网的数据包；

内外网攻击防范：

可有效防止内外网DDOS防止以及Ping包攻击等功能，可有效的保护用户局域网的安全及防范冲击波类似病毒的攻击。

上网时间限制：通过设置特定的上网时段，灵活控制内部局域网访问Internet的时间。

远程WEB管理：方便用户在家或出差在外管理公司或家中的网络，一切尽在您掌握中。

动态域名：动态域名解析，能够帮助用户架设自己的个人网站。

智能双系统BIOS：升级不怕失败，想体验最新的固件及功能，再也不用担心升级死机问题。

无风扇设计：

优雅无风扇热传导散热设计，省去风扇耗电量，更能避免杂音干扰及较易发生故障问题，环保又节能。

详细规格：

支持的标准和协议		IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.1X、TCP/IP、DHCP、ICMP、NAT、PPPoE、SNTP、HTTP、DNS、TFTP
处理器主频		266MHz
最大连接数		5000
带机量		网吧150台，企业250台
端口	LAN口	4个10/100M自适应RJ45端口（Auto MDI/MDIX）
	WAN口	2个10/100M自适应RJ45端口（Auto MDI/MDIX）
网络介质		10Base-T：3类或3类以上UTP 100Base-TX：5类UTP
LED指示	LAN/WAN口	Link/Act（连接/工作）、100Mbps（速度）
	其它	Power（电源）、System（系统工作状态指示灯）Reset（复位状态指示灯）
外形尺寸（L x W x H）		440mm x 248mm x 44mm
使用环境		工作温度：0 °C 到 40 °C；存储温度：-40 °C 到 70 °C 工作湿度：10% 到 90% RH不凝结；存储湿度：5% 到 90% RH不凝结
电源及功耗		输入：100-240VAC，50/60Hz（内置通用电源） 功耗：最大6.1W

