

宽带智能路由器

型号: HiPER2190NB



HiPER 2190NB 是一款专门针对中国宽带应用优化设计的宽带路由器产品，良好的电网适应性和网络兼容性是它的突出特点。2190NB 采用高度集成设计，集成 10/100MB 广域网接口、内置 4 口 10/100M 自适应交换机，真正同时支持 200 以上电脑同时上网。

HiPER2190NB 支持 xDSL、FTTX+LAN、Cable Modem 等多种宽带接入方式。其先进的 CBQ 功能可以方便的控制用户对各种 IP 服务的访问，以及带宽的使用量，将带宽分配直接对应到相关的部门，网管人员可以灵活的定制带宽分配和网络应用策略。更好的管理总体带宽需求，从而极大的提高了带宽资源使用效率。HiPER2190NB 的每个以太网口可以设置两个 IP 地址，支持四个不同网段之间互相通信或共享宽带上网，同时配有防火墙软件，加强网络安全。

同时，针对国内许多地方电网电压偏低、电压不稳的实际情况，2190NB 特别优化了电源部分的设计，其独特的宽电压适应设计可以保证系统在 90V-240V 电压下正常工作。2190NB 的 10/100MB 以太网接口进行了严格、广泛的兼容性测试，能够和国内市场众多的产品互联。

2190NB 还提供了高级的安全性能。该产品提供了 MAC 地址过滤、数据包过滤、封包检验、网络隔离和端口重新定向等功能，保证网络安全，特别适合网络使用环境比较复杂的用户，如：网吧等。

主要功能

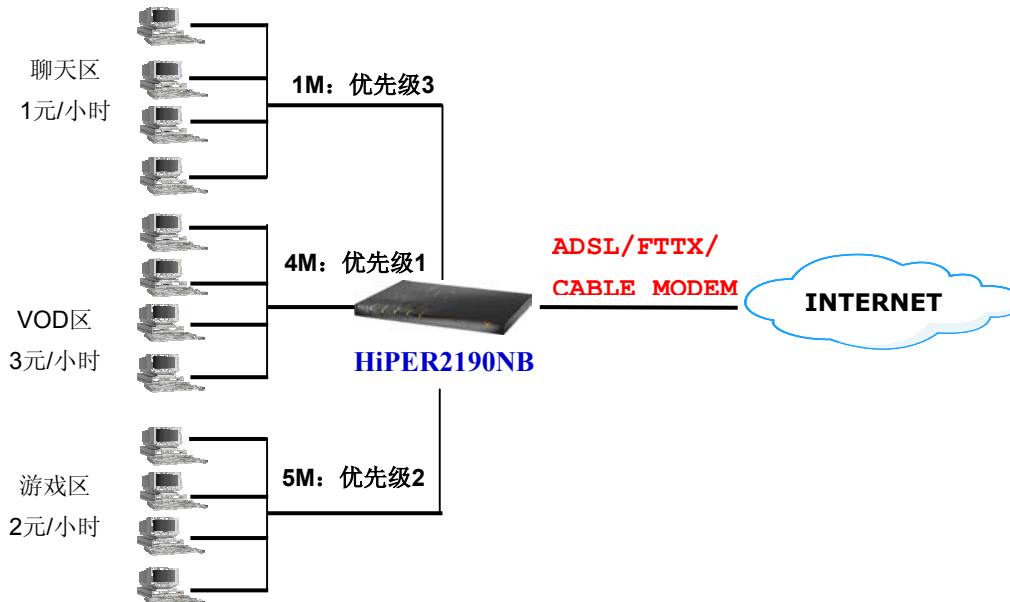
- 支持 ADSL、FTTX+LAN、Cable Modem 连接 Internet
- 先进的 IP Qos 功能，用户可以制定灵活的带宽分配和网络应用策略。
- 内置 PPPoE 拨号程序，可自动拨号、自动断线
- 支持 DHCP 自动分配 IP 地址，无需手工配置
- 支持 DMZ 主机, 防止黑客攻击
- 支持静态、动态路由 RIP I, RIP II
- 支持 NAT 及反向 NAT
- 内置防火墙
- 支持 PAP/CHAP 功能及 Radius 认证
- 图形化中文配置界面

端口

1 个配置端口，4 端口 10/100M 自适应以太网交换机，1 端口 10/100M 自适应 WAN 口

典型应用

网吧、酒店、企业等接入 Internet。



硬件规范

外观尺寸:

22.2CM*15.8CM*3.3CM

重量: 0.25kg

工作环境:

温度: 0—40℃

高度: 0—4000m

相对湿度: 10—90%, 不结露

电源:

输入功率 MAX:5W 正常:3W

直流电压(DC):18V

软件规范

支持的协议:

TCP/IP, ARP, UDP, ICMP, NAT, 反向 NAT DHCP

支持的广域网协议: PPP, PPPoE

安全认证:

PAP, CHAP, MS-CHAP

路由协议:

静态, RIP I, RIP II

管理:

SNMP (MIB II), GUI 管理配置程序