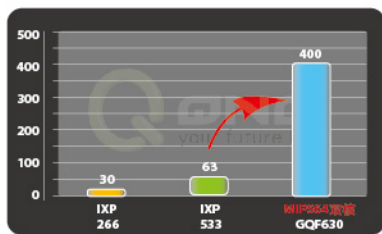


GQF630

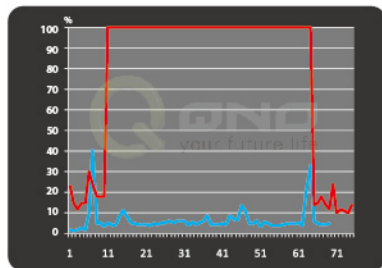


- 四WAN防攻击宽带接入组网方案
- 4xGigabit WAN + 1xGigabit LAN + 1xUSB
- 适用中型网吧、企业、小区、酒店、学校等



64Byte, 小包转发效能 单位: 百兆

· GQF630双核CPU效能图示



· 硬件防攻击效能图



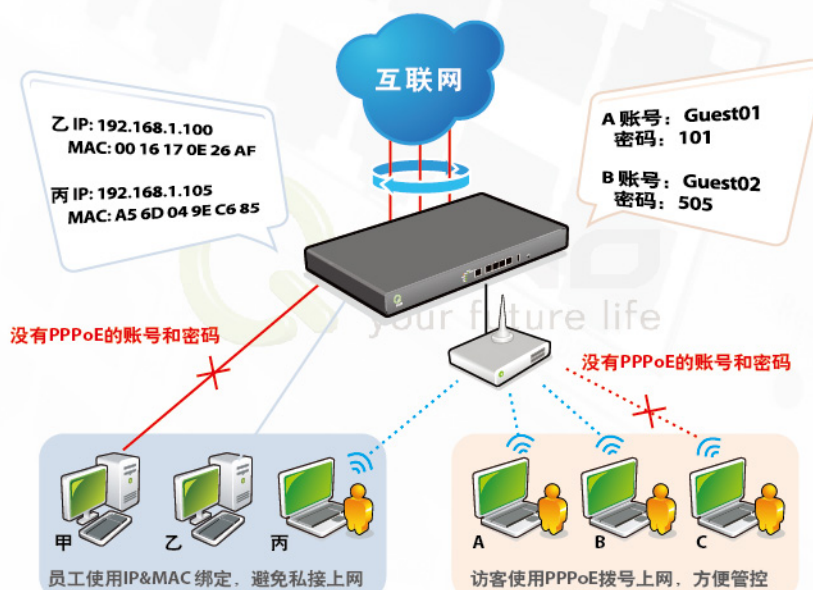
网上冲浪 防攻击 最符合市场需求的路由器 侠诺GQF630双核多WAN QoS安全防攻击路由器

QF630主要特色为多核所带来的强大的攻击能力，经实验，以每秒新建5000个Session模拟受到攻击的情况下CPU使用率，发现使用IXP533CPU路由器早已超过负荷，使用MIPS64双核CPU路由器，在没有开启硬件防攻击的情况下也只耗用60%的效能，开启后完全不会耗用到CPU的效能。并且，还能对网络的带宽资源进行精细化的分配，不断的提升网络的效能和商业价值。

产品特性

- IPS 64位双核处理器，数据转发性能优异，最高可执行每秒12亿个指令
- 硬件防DOS攻击，可防御高强度的DOS攻击，使用户网络保持足够的稳定
- 智能带宽管理加上联机数有效控制，抑制BT、迅雷、P2P等大量占用带宽软件
- 内建PPPoE服务器，IP&MAC绑定搭配PPPoE拨号上网，兼顾安全与灵便
- 游戏端口加速，利用硬件优化技术，加速用户的网络游戏数据传输
- ORTG 双CPU流量统计，网管可以网络情况及时反应
- 双机热备，一台路由器发生故障，另一台可自动切换并正常联网

IP & MAC 绑定搭配 PPPoE 拨号上网



产品型号规格表	GQF630
中央处理器	MIPS64 Dual-Core Processor CN5020-SCP 300MHz
内存容量	256MB
广域网/局域网/DMZ 端口	3~4 / 2~1 / 1 (WAN4/DMZ)
USB 端口	1
内网 PC 带机量 / 联机数	200~300 台 / 120,000
防火墙效能	双向转发 2Gbps
广域网群组	支持
负载均衡	联机数 / 进阶式联机数 / IP
电信 / 联通策略路由	支持
一对一 NAT / 透明桥接模式	支持
DHCP 服务器	4 Class C
动态智能带宽管理	可以根据上线人数, 自动平均分配带宽
单机联机数控制 / 排程控制	支持
PPPoE 服务器	200 条
支持基于网站黑白名单的过滤策略	支持
硬件防攻击	支持
虚拟服务器	支持
动态域名解析服务	QnoDDNS(免费) / 3322
虚拟局域网 (VLAN)	支持
硬件端口镜像	支持
群组管理	内外网 IP 及服务端口
系统防火墙日志	支持
双机热备	支持 (额外购买金钥)
QRTG 流量统计图表	支持
侠诺神捕监控 (QnoSniff)	支持 (2.0 以上版本额外购买金钥)

注: 本公司保留产品规格的修改权利, 最新规格请上网查询。