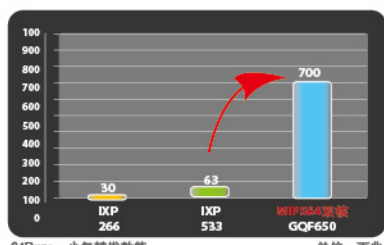


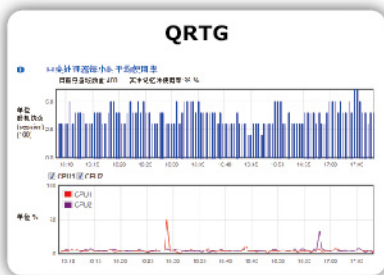
GQF650



- 五WAN防攻击宽带接入组网方案
- 5xGigabit WAN+5x Gigabit Switch LAN+ 2xUSB
- 适用中大型网吧、企业、小区、酒店、学校等



64Byte, 小包转发效能
· GQF650 双核CPU效能图示



· QRTG 双CPU图表统计图示



多核全千兆 硬件防攻击 满足大带宽网络需求的路由器

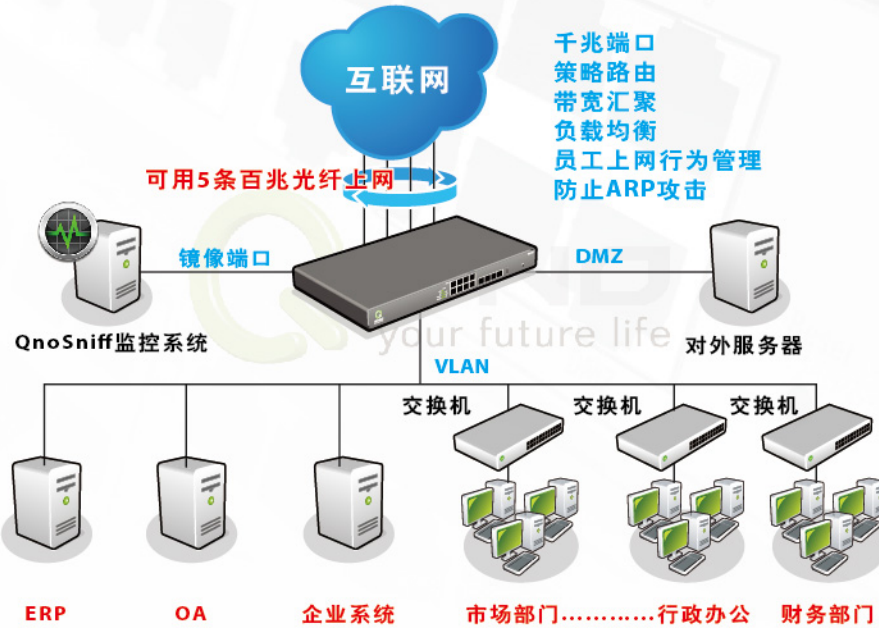
侠诺GQF650双核CPU多WAN QoS防攻击路由器

新一代多核全千兆多WAN QoS防攻击路由器GQF650，采用64位MIPS高速双核1G处理器，将多核软件与硬件有效结合，达到真正的并行化处理。它藉强劲的数据转发能力、强大的内网带机量、极为丰富的应用功能等，可为用户打造高效而安全的现代化网络，满足各种大型用户千兆骨干网的配置需求。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

- MIPS 64位高速双核1G 处理器，最高可执行每秒20亿个指令
- 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
- 绿色通道加速芯片，通过硬件加速技术大幅提升数据传输速度，同时兼顾安全
- 动态智能带宽管理功能，只需一次性设置，自动压抑占用带宽用户，轻松解决BT、P2P及视频影片下载等占用带宽问题
- 多子网VLAN划分，可防止广播风暴和病毒传播，安全又便于网络的分区管理
- 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
- 双机热备援，若一台路由器发生故障，另一台可进行自动切换并正常联网

GQF650 应用拓扑



产品型号规格表	GQF650
中央处理器	MIPS64 Dual-Core Processor CN5020 SCP 500MHz 2Core
内存容量	256MB
广域网/局域网/DMZ端口	5 / 5 / 1 (WAN5/DMZ)
USB端口	2
内网PC带机量/联机数	300~400台 / 160,000
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/透通桥接模式	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	253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。