

MSR路由器NAT的处理功能说明

Q: MSR路由器NAT的处理方式是?

A: 路由器默认使用NAPT方式工作，必须要求是ICMP包、TCP包或UDP包，如果是RAW IP包则有所缺陷：接口下发NAT配置后，不会触发NAT转换，如先配置了NAT穿越方式的IPSec，且此时网络中MSR的NAT还未下发，如果此时再下发NAT规则，且发现IPSec SA没有删除，则会发现IPSec数据包并没有被NAT转换，因为此时的IPSec数据包是没有添加UDP头的，是RAW IP包，此时最好Reset IKE SA和Reset IPSec SA生效。