

知 ER、ERG2路由器alg如何配置？

软件相关 史晓虎 2019-01-02 发表

问题描述

ER、ERG2路由器alg如何配置？

解决方法

ALG (Application Level Gateway, 应用层网关) 主要完成对应用层报文的处理。通常情况下, NAT只对报文头中的IP地址和端口信息进行转换, 不对应用层数据载荷中的字段进行分析。然而一些特殊协议, 它们报文的数据载荷中可能包含IP地址或端口信息, 这些内容不能被NAT进行有效的转换, 这就需要ALG来完成载荷字段信息的转换, 以保证后续数据连接的正确建立。ER、ERG2路由器支持sip、H323、FTP、TFTP、MMS、RTSP六种应用层协议的alg转换, 具体配置见WEB页面: 高级设置——地址转换——ALG应用