

知 什么是H.323网守;域

夏天鹏 2006-11-20 发表

什么是H.323网守和域

H.323网守向H.323终端节点提供地址转换及呼叫控制服务。同时它还负责带宽控制，这是一系列操作的集合，允许终端节点改变在IP网络上分配的带宽。一个网守将管理一组终端、网关及MCU。这个组称为一个区域。一个区域是由这些元素构成的逻辑关系。

网守提供的功能有：地址解析、接入控制、带宽控制、区域管理、呼叫控制信令（可选）、呼叫授权（可选）、带宽管理（可选）、呼叫管理（可选）。

网守（可选），但在一个H.323系统中，选择了网守，所有端点必须注册到网守，并接受呼叫许可。