

会议室连接器告警

购买了会议室连接器服务的企业，可以添加与会议室连接器相关的告警规则，获得实时提醒。

告警规则支持3个告警类别，分别是：本地部署策略、H.323/SIP注册状态及会议质量（设备转会议连接时）。

及网络质量，为已经购买了会议室连接器服务的企业/用户提供。

高质量中心及会议室连接器策略规则点的策略点，可在会议室连接器的告警类别。

一、本地部署策略

如果企业申请了本地部署会议室连接器能力，可以配置此类告警。

在告警规则中，**策略策略**选择“会议室策略”，**策略策略**选择“本地部署策略”，可以设置本地部署策略的报警策略和，当策略产生满足条件的事件时，进行告警，产生告警记录和通知。

策略策略默认为企业，您可以选择其他的策略；可以为不同的策略配置独立的规则，选择不同的联系人。

可以设置的策略包括：

- 1、策略：在线/离线；
- 2、节点：在线/离线；
- 3、服务器节点健康度：CPU内存/磁盘，当超过配置的阈值且持续时间超过设定时长，则产生告警；
- 4、策略可用性：当策略可用性超过可配置策略的百分比，以固定一段时间，产生告警；
- 5、服务健康度：当输入服务或网元服务的可用性实例都不可用，产生服务不可用告警（请注意，输入服务不可用时，策略将无法执行）。

告警升级：

不同的事件可以定义不同的告警等级，当告警条件升级（从普通升级为严重），您可以选择升级并通知。例如，CPU内存/磁盘超限可以视为普通告警，但其高负载节点或连续发生为严重告警。另一个策略发生告警期间，当告警等级升级时，联系人可以收到及时通知。

二、H.323/SIP设备注册状态

如果企业开通了H.323/SIP注册，配置了注册账号，则可以配置注册状态的告警。

在告警规则中，**策略策略**选择“会议室策略”，**策略策略**选择“H.323/SIP设备注册状态”。

此规则将对企业的注册状态进行监控，一旦出现注册失败或设定一段时间未恢复，将产生告警记录，并通知管理员及时采取措施避免影响业务。当注册状态恢复正常一段时间后，告警自动解除。

注册状态告警默认24小时实时告警通知，您也可以自定义告警通知时间，只有在配置的时间段才会发送告警通知。

三、会议质量（设备转会议连接时）

可以对会议中的H.323/SIP设备转会议连接策略策略进行监控，当出现异常产生告警记录，发送通知。

在告警规则中，**策略策略**选择“会议室策略”，**策略策略**选择“设备转会议连接策略”。

策略策略：

策略策略：

策略策略：在连接时间（分钟）中，上/下行数据包经过配置门限一定百分比时，产生告警。

策略策略：2%~99%时间段：1~5分钟 百分比：60%~100%

例如，配置条件为上行速率大于等于5%，连续2分钟，占比80%；此条件解释为：假设在速率统计50次，在15分钟内共有12次，而效果其中有12*80%~15次在速率大于等于5%，则产生告警。

*注：这里的统计策略跟设备实时显示流量包速率可能在统计时间（时长、持续期间）上有差别。

网络（策略）及策略（策略策略）条件同理。

会议报告策略通知，支持实时通知，在命中触发条件或定时，发出告警通知；如果条件不成立，或者未开通会议业务，则停警解除。