

为什么比H.225是VCS集群好备选网守机制？

目录

[简介](#)

[为什么比H.225是VCS集群好备选网守机制？](#)

[相关信息](#)

简介

此条款与思科网真视频通信服务器Expressway关连。

Q. 为什么比H.225是VCS集群好备选网守机制？

A. VCS集群是在集群的所有VCS为服务总是可用的一个活动型号。在备选网守型号中，故障切换网守根本是能花费20分钟变得激活的热备份，如果重要的网守出故障。

因此VCS集群可以在增加服务可靠性的datacenters间被分配。在备选网守型号中，网守和备选网守(2个方框解决方案)需要在相同子网并且同一个站点。

VCS集群允许您对负载共享通过分配在不同的对等体间的工作量。它是非常容易添加附加容量通过添加另一VCS。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)