

VCS Expressway是否更適合DMZ或公共網際網路？

目錄

[簡介](#)

[將VCS Expressway放在DMZ中而不是放到公共網際網路中是否最好？為什麼？](#)

[相關資訊](#)

簡介

本文涉及Cisco TelePresence Video Communication Server Expressway。

問：將VCS Expressway放在DMZ中是否最好，而不是放到公共網際網路中？為什麼？

A.在操作中，VCS Expressway可以放在DMZ中或公共網際網路中，並且它將與專用網路中的VCS控制通訊。但是，將VCS Expressway放入DMZ具有以下優點：

- VCS Expressway通常僅從專用網路或指定的IP地址或子網進行管理。通過在DMZ中放置VCS Expressway，外部防火牆可用於阻止不必要的IP流量，包括管理訪問請求（例如http、https、ssh）。
- 如果DMZ不允許內部和外部網路之間直接IP連線，這就要求專用伺服器處理通過DMZ的流量，則VCS可以充當該伺服器，用於SIP和H.323影片和語音流量。在這種情況下，您將使用Dual Network Interfaces選項，該選項允許VCS具有兩個不同的IP地址，一個用於進出外部防火牆的流量，另一個用於進出內部防火牆的流量。

附註：如果VCS Expressway位於DMZ中，則VCS Expressway的外部IP地址必須是公共IP地址。

相關資訊

- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)