

TMS使用多少頻寬來管理系統？

目錄

[簡介](#)

[TMS使用多少頻寬來管理系統？](#)

[相關資訊](#)

簡介

本文涉及Cisco TelePresence Management Suite。

TMS使用多少頻寬來管理系統？

A. TMS不會與系統保持持續連線，因此不會始終消耗系統的頻寬。TMS是事件觸發，這意味著根據某個事件或觸發發生&mdash；如連線呼叫，根據需要建立連線。

因此，每個系統使用的頻寬完全取決於每個系統的活動程度或管理的頻率。除軟體升級外，連線通常為文本且非常輕便。例如，在MXP端點上的基本呼叫生成的管理流量總量小於140kb。系統端用於管理的頻寬使用量通常被認為是可忽略的。TMS端的頻寬消耗將取決於要管理的系統數量和它們的活躍程度。管理頻寬消耗通常不是任何網路更改的原因。

相關資訊

- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)