

TMS使用多少带宽来管理系统？

目录

[简介](#)

[TMS使用多少带宽来管理系统？](#)

[相关信息](#)

简介

本文涉及思科网真管理套件。

问：TMS使用多少带宽来管理系统？

答：TMS不会与系统保持持续连接，因此不会一直占用系统带宽。TMS是事件触发的，这意味着根据需要根据某些事件或触发器（如连接呼叫）建立连接。

因此，每个系统使用的带宽完全取决于每个系统的活动程度或管理频率。除软件升级外，这些连接通常仅为文本，而且非常轻量。例如，MXP终端上的基本呼叫生成的总管理流量少于140kb。系统端用于管理的带宽使用通常被视为可忽略。TMS端的带宽消耗将取决于管理的系统数量及其活动程度。管理带宽消耗通常不是任何网络更改的原因。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)