

# 目录

## [简介](#)

### [TMS使用管理多少带宽系统？](#)

## [相关信息](#)

# 简介

此条款与思科网真管理套件关连。

## Q. TMS使用管理多少带宽系统？

A. TMS不维护不变连接用系统并且一直不使用系统的带宽。TMS是被触发的事件，含义连接被建立当必要时根据若干事件或触发happening&mdash; 例如连接呼叫。

每个系统使用的因此带宽是完全依赖关于怎样激活每个系统是或多频繁被管理。连接通常是文本仅和非常轻量级，除了软件升级。在MXP终端的基本呼叫，例如，比总管理数据流140kb生成较少。在系统末端的带宽用量管理的通常被认为不重要。在TMS末端的带宽消耗将取决于多少个系统被管理，并且激活他们如何是。管理的带宽消耗通常不是任何网络更改的一个原因。

# 相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)