

# Quando as chamadas em um controle VCS usam uma licença de chamada local (não transversal)?

## Contents

[Introduction](#)

[Quando as chamadas em um controle VCS usam uma licença de chamada local \(não transversal\)?](#)

[Informações Relacionadas](#)

## Introduction

Este artigo se refere ao Cisco TelePresence Video Communication Server Expressway.

### P. Quando as chamadas em um controle VCS usam uma licença de chamada local (não transversal)?

A. Qualquer chamada em que o Controle VCS recebe a sinalização, mas não a mídia, é considerada uma chamada **local** e aceitará uma licença **de** chamada **não-transversal**. Abaixo está uma lista de situações em que o controle VCS pega a sinalização e o meio físico. se a chamada NÃO atender a nenhum destes critérios, então é uma chamada local:

- chamadas para ou de um servidor de passagem (ou seja, chamadas de passagem de firewall)
- chamadas que são conectadas (interligadas) entre H.323 e SIP no VCS Control local
- chamadas que são gatewayed (interligadas) entre IPv4 e IPv6 no controle de VCS local
- uma chamada SIP para SIP quando um dos participantes está por trás de um NAT (a menos que ambos os endpoints estejam usando ICE para NAT Traversal)

Observe que uma chamada pode ser uma chamada transversal em um VCS, mas uma chamada local (não transversal) em outro VCS na rota de chamada, dependendo se cada VCS na rota é necessário para pegar a mídia.

Um controle VCS vem com 100 chamadas transversais e 10 chamadas locais, portanto, você pode precisar comprar licenças adicionais dependendo do volume de chamadas em sua rede. Entre em contato com o representante da TANDBERG para obter mais informações.

## Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)