

Contenido

[Introducción](#)

[Instalé una segunda cámara TANDBERG PrecisionHD 1080p en mi codificador-decodificador TANDBERG, pero no puedo controlarlo. ¿por qué?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con el codificador-decodificador C90 del sistema del Cisco TelePresence, el codificador-decodificador C60 del sistema del Cisco TelePresence y los Productos del codificador-decodificador C40 del sistema del Cisco TelePresence.

Q. Instalé una segunda cámara TANDBERG PrecisionHD 1080p en mi codificador-decodificador TANDBERG, pero no puedo controlarlo. ¿por qué?

A. Esta respuesta es válida para los Productos siguientes:

Codificador-decodificador C40 TANDBERG

Codificador-decodificador C60 TANDBERG

Codificador-decodificador C90 TANDBERG

Para controlar la segunda cámara que usted necesita utilizar un cable de conexión en cascada VISCA. El cable de conexión en cascada del cable VISCA será conectado la primera cámara a la segunda cámara y puede ser originado de TANDBERG.

Usted necesitará configurar la fuente de la entrada de video para fijar que la cámara usted debe controlar, cuando esta fuente determinada de la entrada de video es activa:

1. Inicie sesión al codificador-decodificador como **admin** usando **SSH** (shell seguro).
2. Para configurar la segunda cámara que se conectará con la fuente 2 de la entrada de video, funcione con el comando siguiente API: **fuentes 2 CameraControl CameraId de la entrada de video del xConfiguration: 2.**

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)