

Contenido

[Introducción](#)

[¿Puedo utilizar un T1 con un TANDBERG Codian MCU?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con el Cisco TelePresence MCU 4505, el servidor 7010 del Cisco TelePresence, el codificador-decodificador C90 del sistema del Cisco TelePresence y los Productos del codificador-decodificador C60 del sistema del Cisco TelePresence.

Q. ¿Puedo utilizar un T1 con un TANDBERG Codian MCU?

A. Sí. Sin embargo las ciertas limitaciones pueden aplicarse dependiendo de la serie de T1 que usted tiene.

Hay actualmente tres variaciones de los sistemas T1:

- T1s de la primera generación (usando un codificador-decodificador C90)
- T1 del TelePresence TANDBERG
- Perfil 65 TANDBERG (usando un codificador-decodificador C60)

T1 del TelePresence TANDBERG

El T1 del TelePresence TANDBERG puede participar en las conferencias sobre las 4500 Series TANDBERG Codian MCU. Sin embargo, las limitaciones siguientes se aplican:

- Usted no podrá ver las disposiciones immersive del TelePresence
- Usted no puede configurar las conferencias automáticamente usando el panel de control
- Usted no puede cambiar las disposiciones

La solución T1 del TelePresence se ha desarrollado para integrar de cerca con el servidor del TelePresence y ésta es la solución de múltiples puntos recomendada de la infraestructura. Las disposiciones del TelePresence están solamente disponibles cuando usted conecta con un servidor del TelePresence (TS7010, MSE8710)

T1s y perfil 65 de la primera generación

El T1s y el perfil 65 de la primera generación pueden participar en las conferencias sobre las 4500 Series TANDBERG Codian MCU. El T1 funcionará como un punto final normal que participa en una conferencia, y proporcionándole tenga un Control remoto que usted puede cambiar las disposiciones usando el control de cámara del otro extremo, y conferencias de la configuración. Usted no podrá ver las disposiciones del TelePresence a menos que usted conecte con un servidor del TelePresence (TS7010, MSE8710)

Información Relacionada

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