

¿Yo cambié el salida de video en el codificador-decodificador TANDBERG a una nueva resolución no soportada por el monitor, cómo invierto esto?

Contenido

[Introducción](#)

[¿Yo cambié el salida de video en el codificador-decodificador TANDBERG a una nueva resolución no soportada por el monitor, cómo invierto esto?](#)

[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. ¿Yo cambié el salida de video en el codificador-decodificador TANDBERG a una nueva resolución no soportada por el monitor, cómo invierto esto?

A. Esta respuesta es válida para los Productos siguientes:

Codificador-decodificador TANDBERG C20 (HDMI 1 y HDMI 2 solamente)

Codificador-decodificador C40 TANDBERG

Codificador-decodificador C60 TANDBERG

Codificador-decodificador C90 TANDBERG

Configurando el OSD hecho salir usando el Control remoto

Usted puede utilizar una secuencia **mágica** en el Control remoto.

Pulse las teclas teledirigidas en la secuencia siguiente: “**Desconexión * # * # 0 X #**” donde **X** = el salida de video donde usted quiere visualizar el OSD.

X=1 - HDMI 1,

X=2 - DVI 2, (HDMI 2 para C20),

X=3 - HDMI 3,

X=4 - DVI 4.

Además del cambio que el OSD lo hizo salir también reajustará la salida para omitir la resolución, que es XGA para DVI y 720p para HDMI.

Configurar el OSD hizo salir usando un comando API

Usted puede utilizar un comando API de fijar el OSD hecho salir al salida de video relevante.

Inicie sesión como **Admin** usando SSH (Secure Shell) y ejecute el comando: **xConfiguration OSD video hecho salir: <1-4>**

Información Relacionada

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