

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo habilito el HTTPS en mi codificador-decodificador TANDBERG?](#)

[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, el codificador-decodificador C40 del sistema del Cisco TelePresence y los Productos del sistema EX90 del Cisco TelePresence.

Q. ¿Cómo habilito el HTTPS en mi codificador-decodificador TANDBERG?

A. Esta respuesta es válida para los Productos siguientes:

TANDBERG EX90

Codificador-decodificador TANDBERG C20

Codificador-decodificador C40 TANDBERG

Codificador-decodificador C60 TANDBERG

Codificador-decodificador C90 TANDBERG

De TC2.0.0 y sobre el sistema el auto generará un certificado firmado uno mismo HTTPS. Esto le permitirá para utilizar el HTTPS sin ninguna configuración. Usted puede todavía cargar su propio certificado siguiendo los pasos abajo:

Usted tendrá que cargar un certificado en el formato PEM. Esto se puede hacer usando la interfaz Web del codificador-decodificador TANDBERG:

1. Abra a un buscador Web y ingrese el **IP Address** o el **nombre DNS** para conectar con el codificador-decodificador TANDBERG por el HTTP.
2. Seleccione la lengüeta de los **Certificados de la carga**
3. El tecleo **hojea...** y localiza los archivos de certificado (el **.PEM**)
4. Teclee adentro el **passphrase** (opcional)
5. Haga clic el botón de la **carga** para comenzar la instalación del certificado.

Información Relacionada

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