

Quiero poder llamar una punto final de H.323 de mi punto final del SORBO usando el número E.164 de la punto final de H.323. ¿Cómo configuro mis puntos finales o el VCS para activar esto?

Contenido

[Introducción](#)

[Quiero poder llamar una punto final de H.323 de mi punto final del SORBO usando el número E.164 de la punto final de H.323. ¿Cómo configuro mis puntos finales o el VCS para activar esto?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con el servidor Expressway del comunicación mediante video del Cisco TelePresence y los Productos de Movi del Cisco TelePresence.

Q. Quiero poder llamar una punto final de H.323 de mi punto final del SORBO usando el número E.164 de la punto final de H.323. ¿Cómo configuro mis puntos finales o el VCS para activar esto?

A. Para que puntos finales del SORBO y puntos finales de H.323 puedan comunicar el uno con el otro, debe haber un VCS en la ruta de la llamada que intertrabaja la llamada entre los dos protocolos.

Las puntos finales del SORBO pueden hacer solamente las llamadas bajo la forma de URIs - e.g. name@domain. Si usted no especifica un dominio, la punto final del SORBO añadirá automáticamente su propio dominio al final del fichero al número que usted marca. Tan si usted marca 123 de la punto final del SORBO, la búsqueda será puesta para 123@domain. Si su punto final de H.323 apenas se registra como 123, después el VCS no podrá localizar el alias 123@domain.

Las soluciones están a cualquiera:

1. Asegure todas sus puntos finales, H.323 y SORBO, registro con un alias en la forma name@domain.
2. Cree una pre-búsqueda transforman en el VCS que elimine la porción del @domain del alias para esos URIs que estén bajo la forma de nnn@domain. Refiera al Procesamiento de llamadas > a las búsquedas y transforma la sección de la guía de administrador del VCS para la información sobre cómo configurar transforman.

Información Relacionada

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