

Contenido

[Introducción](#)

[Explique por favor el uso de Codian ISDN el GW de la opción del número que llama del envío con los circuitos del Deutsche Telekom](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con los Productos del Cisco TelePresence ISDN GW 3241 y del Cisco TelePresence ISDN GW MSE 8321.

Q. Explique por favor el uso de Codian ISDN el GW de la opción del número que llama del envío con los circuitos del Deutsche Telekom

A. Algunos switches ISDN fijan las restricciones en el número de dígitos en el número E.164 y éste es configurable por el proveedor PRI. En algunos sitios del cliente que hemos encontrado que cuando esta opción es determinada y el número de dígitos que son enviados por el Codian ISDN GW no es lo mismo que el número configurado por el proveedor PRI, la llamada puede ser caído o el "0" se envía en vez del número correcto E.164.

Entonces, si su PRI ha sido configurado por su proveedor, por ejemplo Deutsche Telekom, para una extensión 2-number (0-99) y usted intento para marcar con una extensión 3-digit, o los números de interno no en el rango permitido, el PRI puede no permitir que usted ponga ninguna llamadas salientes.

Información Relacionada

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