

# Contenido

## [Introducción](#)

[¿Qué IP vira hacia el lado de babor es utilizado por H.323 y SORBE el protocolo para los puntos finales TANDBERG MXP?](#)

## [Información Relacionada](#)

## Introducción

Este artículo se relaciona con la serie del perfil del sistema MXP del Cisco TelePresence, la serie del sistema MXP del Cisco TelePresence, los Productos de la serie y del Cisco TelePresence System Edge de la serie MXP del integrador de sistema MXP del Cisco TelePresence.

**Q. ¿Qué IP vira hacia el lado de babor es utilizado por H.323 y SORBE el protocolo para los puntos finales TANDBERG MXP?**

A. Los puertos siguientes cubrirán MultiSite y H.239 (secuencia dual):

### Para H.323:

- Detección del gatekeeper (RAS) - Puerto 1719 - UDP
- Configuración de la llamada del q.931 - Puerto 1720 - TCP
- H.245 - Rango de puertos 5555-5574 - TCP
- Rango 2326-2485 del puerto de video - UDP
- Audio - Rango de puertos 2326-2485 - UDP
- Data/FECC - Rango de puertos - 2326-2485 - UDP

### Para el SORBO:

- Mensajes del SORBO - Puerto 5060 - UDP/TCP
- Mensajes del SORBO - Puerto 5061 - TLS(TCP)
- H.245 - Rango de puertos 5555-5574 - TCP
- Rango 2326-2485 del puerto de video - UDP
- Audio - Rango de puertos 2326-2485 - UDP

## Información Relacionada

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