

# Contenu

## [Introduction](#)

[Quel IP met en communication sont utilisés par H.323 et SIROTENT le protocole pour les points finaux TANDBERG MXP ?](#)

## [Informations connexes](#)

## Introduction

Cet article associe aux Produits de série Cisco TelePresence System Profile MXP, de série Cisco TelePresence System MXP, d'intégrateur de systèmes Cisco Telepresence série MXP et de Cisco TelePresence System Edge série MXP.

**Q. Quel IP met en communication sont utilisés par H.323 et SIROTENT le protocole pour les points finaux TANDBERG MXP ?**

A. Les ports suivants couvriront multisite et H.239 (double flot) :

**Pour H.323 :**

- Détection de garde-porte (RAS) - Port 1719 - UDP
- Établissement d'appel Q.931 - Port 1720 - TCP
- H.245 - Chaîne 5555-5574 de port - TCP
- Chaîne 2326-2485 de port vidéo - UDP
- Audio - Chaîne 2326-2485 de port - UDP
- Data/FECC - Chaîne de port - 2326-2485 - UDP

**Pour le SIP :**

- Messages SIP - Port 5060 - UDP/TCP
- Messages SIP - Port 5061 - TLS(TCP)
- H.245 - Chaîne 5555-5574 de port - TCP
- Chaîne 2326-2485 de port vidéo - UDP
- Audio - Chaîne 2326-2485 de port - UDP

## [Informations connexes](#)

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)