

Contenido

[Introducción](#)

[¿Qué SORBO RFC hace soporte de Productos de Codian?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con el IP VCR 2210 del Cisco TelePresence MCU 4203, del Cisco TelePresence MCU MSE 8420, del Cisco TelePresence, los Productos IP GW 3510 del Cisco TelePresence VCR MSE 8220, del Cisco TelePresence, del Cisco TelePresence MCU 4505 y del Cisco TelePresence MCU MSE 8510.

Q. ¿Qué SORBO RFC hace soporte de Productos de Codian?

A. Codian MCU, IP VCR, y IP GW soporta los RFC siguientes para el SORBO:

- RFC 2190 - Formato de carga RTP para los secuencia de video H.263
- RFC 2327 - SDP: Protocolo de Descripción de Sesiones
- RFC 2617 - Autenticación HTTP: Autenticación básica y de la publicación del acceso >
- RFC 2833 - Carga útil RTP para los dígitos DTMF, los tonos de la telefonía y la telefonía señala (nota: El soporte del RFC 2833 es RO)
- RFC 2976 - El método de la INFORMACIÓN del SORBO
- RFC 3261 - SORBO: Session Initiation Protocol
- RFC 3264 - Un modelo de la oferta/de la respuesta con el protocolo session description (SDP)
- RFC 3265 - Session Initiation Protocol (SIP) - Notificación del evento específico
- RFC 3555 - Registro del tipo MIME de los formatos de carga RTP
- RFC 3711 - El protocolo Real-Time Transport seguro (SRTP)
- RFC 3984 - Formato de carga RTP para el vídeo H.264
- RFC 4028 - Temporizadores de sesión en el SORBO
- RFC 4583 - El formato del protocolo session description (SDP) para el Control Protocol binario del suelo (BFCP) fluye
- RFC 4573 - Registro del tipo MIME para el formato de carga RTP para el proyecto-lewin-mmusic-XML-esquema-media-control H.224

Información Relacionada

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