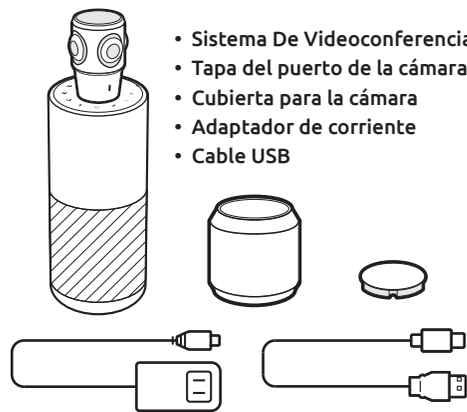


Gracias por su compra

SISTEMA DE VIDEOCONFERENCIA 360

Manual del usuario

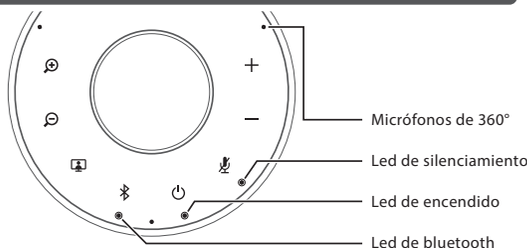
Contenido



- Sistema De Videoconferencia 360
- Tapa del puerto de la cámara
- Cubierta para la cámara
- Adaptador de corriente
- Cable USB

Manual del usuario | Tarjeta de garantía | Tarjeta de agradecimiento

Conozca su Sistema De Videoconferencia 360

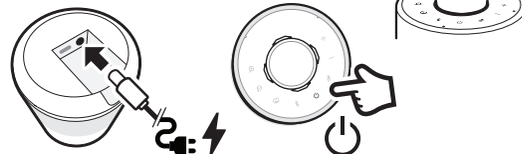


	Acercar Toque para acercar		Alejar Toque para alejar
	Modo de visualización Toque para alternar entre modos de visualización de la cámara		
	Bluetooth Conecte con un dispositivo nuevo de bluetooth Mantenga pulsado para entrar en modo de vinculación bluetooth para conectarse con un dispositivo nuevo de bluetooth Desconectar o reconectar un dispositivo bluetooth Pulse para desconectar o reconectar un dispositivo bluetooth vinculado		
	Sin conexión		Bluetooth desconectado
	Luz morada		No conectado a ningún dispositivo Bluetooth
	Luz azul		Conectado a por lo menos un dispositivo Bluetooth
	Luz azul parpadeando		El altavoz está en modo de emparejamiento con el Bluetooth
	Encendido y Apagado Pulsar y mantener pulsado durante 3 segundos para encender o apagar el SC360		
	Silencio Silenciar micrófono Pulse para silenciar o desactivar el silencio del micrófono Guía de voz Mantenga pulsado 10 segundos para activar o desactivar la guía de voz		
	Subir volumen Pulse para subir el volumen		Bajar volumen Pulse para bajar el volumen

Primeros pasos

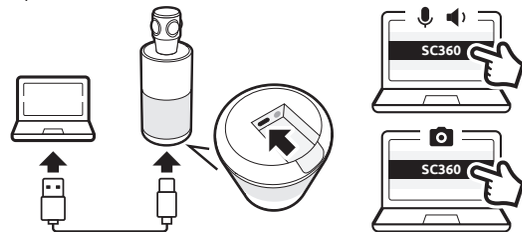
1 Activar el SC360

- Retire la cubierta de la cámara del altavoz para conferencias SC360
- Enchufe el adaptador de corriente a un tomacorriente y conecte el otro extremo al SC360.
- Mantenga pulsado [] en la parte superior del altavoz durante 2 segundos para encender el SC360 y 3 segundos para apagarlo.



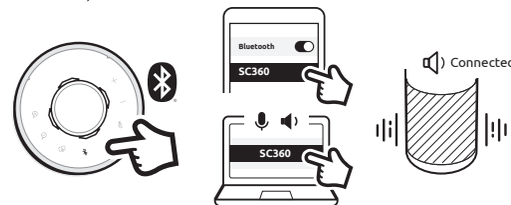
2 Conecte el SC360 a su ordenador

- Conecte a su ordenador el cable USB incluido y conecte el extremo con la conexión tipo C al SC360.
- Seleccione el SC360 como la fuente predeterminada para el micrófono y el altavoz. Seleccione el SC360 como la fuente predeterminada de la cámara.



3 Conecte el SC360 a un dispositivo bluetooth (Solo audio)

- Mantenga pulsado [] durante 3 segundos hasta que el led de bluetooth en el SC360 empiece a parpadear. Oirá indicaciones de voz que le ayudarán a vincular el dispositivo.
- Active bluetooth en su dispositivo bluetooth.
- Seleccione SC360 de la lista de dispositivos bluetooth disponibles para vincular.
- Escuchará la palabra: «Conectado» emitida por el SC360.
- Toque [] para desconectar el dispositivo Bluetooth conectado.

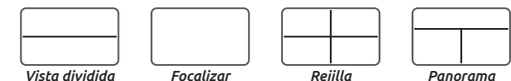


4 Silenciar/Desactivar el silencio

- Pulse [] mientras llama para silenciar o desactivar el silencio del micrófono.

5 Alternar entre modos de visualización

- Cuando el SC360 está conectado a su ordenador y se encuentra transmitiendo vídeo en tiempo real, toque [] para cambiar a otro modo de visualización. El SC360 posee cuatro modos de visualización diferentes; seleccione el que mejor se adapte al entorno donde se celebre su reunión.



Vista dividida - Los paneles superior e inferior mostrarán cada uno una vista de 180°.

Focalizar - Con este modo, la atención se centra automáticamente en la persona que esté hablando.

Rejilla - La sala se divide en 4 y la atención se centra en el ponente.

Panorama - La parte superior mostrará una vista de 360°, mientras que la parte inferior mostrará un máximo de dos ponentes.

- Mientras esté en los modos Focalizar, Rejilla y Panorama, toque [] o [] para acercar o alejar.

6 Mantener la vista de la cámara

- Durante una llamada, puedes pulsar y mantener pulsado el botón [] durante tres segundos. Esto detendrá la función de rastreo por voz de la cámara, con independencia del modo en el que esté.
- Pulsa brevemente el botón [] de nuevo para volver a habilitar el rastreo por voz.

7 Ajustar la sensibilidad del rastreo por voz

- Si el rastreo por voz de tu SC360 es demasiado sensible, puedes ajustarlo. Pulsa y mantén pulsados los botones de acercamiento y alejamiento a la vez y pasará de alta a baja, después a media y, por último, de nuevo a alta.

Para información detallada, procedimientos de configuración y preguntas frecuentes visite nuestro sitio web: www.toucansolution.co.uk o escanee el código QR.



Declaración de la FCC

Advertencia: Los cambios o modificaciones en esta unidad que no hayan sido expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están concebidos para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio.

Sin embargo, no se puede garantizar que no se produzcan en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico de radio/televisión experimentado para obtener ayuda.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales.
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquellas que puedan causar el funcionamiento no deseado.

Cumplimiento de la normativa ISED

Este dispositivo contiene transmisores/receptores exentos de licencia que cumplen con los RSS exentos de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no puede causar interferencias.
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo aquellas que puedan causar el funcionamiento no deseado del dispositivo.

Cumplimiento de exposición a RF

Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación FCC/IC establecidos para un entorno no controlado. Este equipo debe instalarse y funcionar con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.

Cumplimiento UE

VuPoint (Europe) Company Limited declara por la presente que el equipo de radio tipo SISTEMA DE VIDEOCONFERENCIA 360 cumple con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.toucansolution.co.uk/pages/certificates



Fabricante:
VuPoint Company Limited (Oficina de Estados Unidos)
710 Nogales Street, City of Industry, CA 91748, US

VuPoint (Europe) Company Limited
1 Devon Way, Longbridge Technology Park,
Longbridge, Birmingham B31 2TS, UK

Representante autorizado de la UE:
CERTLabel UG (haftungsbeschränkt)
Wichertstraße 16/17, 10439 Berlin, DEUTSCHLAND

Para información detallada,
visite nuestro sitio web: www.toucansolution.co.uk

©2023 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Todos los derechos reservados.
El logotipo de Toucan y Toucan son marcas comerciales o marcas registradas de VuPoint Solutions Inc. en los Estados Unidos y otros países. App Store es una marca registrada de Apple Inc. iOS es una marca registrada de Cisco Technology, Inc. en Estados Unidos y otros países y está bajo licencia. Android y Google Play son marcas registradas de Google LLCs. Los nombres de productos, logotipos, marcas y otras marcas comerciales a las que se hace referencia en este documento son propiedad de sus respectivos titulares. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares y se utilizan únicamente para describir los productos o servicios que se ofrecen. Estos titulares de marcas comerciales no están afiliados a VuPoint Solutions, Inc. No patrocinan ni avalan los productos o servicios de VuPoint Solutions, Inc.

consérvelo para referencia futura

SC360

