



---

## HOJA DE DATOS **LOGITECH SCRIBE**

Comparta fácilmente pizarras en reuniones de vídeo con Logitech Scribe, una cámara para pizarra con tecnología de IA para *Microsoft Teams Rooms*, *Zoom Rooms* y *Google Meet Rooms* y otros servicios líderes de videoconferencia.

### **CÁMARA DE PIZARRA PARA SALAS DE VIDEOCONFERENCIA**

Diseñada para compartir el contenido de pizarras en el lugar de trabajo moderno, Logitech Scribe transmite el contenido de pizarras de borrado en seco en las reuniones de vídeo con una claridad extraordinaria. Ahora, incluso los participantes remotos pueden ocupar el mejor asiento en la mesa.

Con un diseño limpio de montaje en pared y una distribución de cables bien pensada, Scribe se instala con elegancia sin entorpecer la colaboración en las reuniones. Junto con la cámara para el contenido de la pizarra, Scribe incluye un botón inalámbrico para compartir contenido, componentes de montaje, una fuente de alimentación y cables Ethernet para su implementación a escala.

## DISEÑO ESPECÍFICO PARA SOLUCIONES PARA SALAS DE REUNIÓN

Scribe se integra con las principales soluciones para salas de videoconferencia, como *Microsoft Teams Rooms*, *Zoom Rooms* y *Google Meet Rooms*. Podrá compartir contenido con tan solo unirse a la reunión.

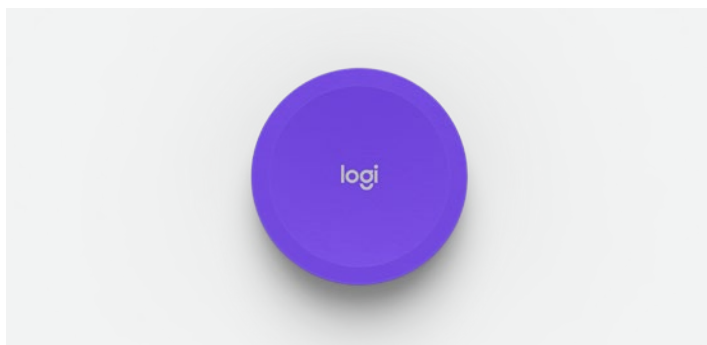


## FACILIDAD DE USO



### Funciona con cualquier pizarra

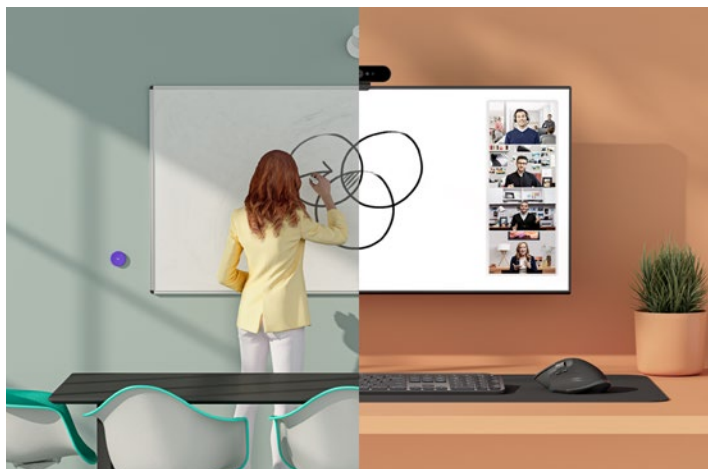
Funciona con pizarras de todo tipo de superficie — captura hasta 180 cm de ancho por 120 cm de alto, aproximadamente— y con cualquier conjunto de rotuladores para pizarra.



### Un toque para compartir

El botón inalámbrico para compartir contenido de Scribe hace que compartir el contenido de pizarras en reuniones de vídeo sea rápido y sencillo.\* También puede empezar a compartir con su control táctil Logitech Tap para salas de reunión.

## VISTAS PERFECTAS A DISTANCIA O EN UNA SALA



### Eliminación del presentador

La IA integrada en Scribe ofrece un efecto de transparencia que permite a los participantes ver «a través» del presentador para tener una visión despejada de la pizarra.

### Mejora del contenido

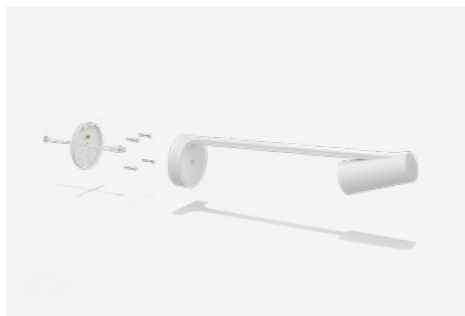
Scribe mejora automáticamente el color y el contraste de los rotuladores de pizarra para que el texto y los dibujos sean más fáciles de leer.

### Detección de notas adhesivas

Scribe emplea tecnología de imágenes para reconocer y mostrar otras formas de contenido, como las notas adhesivas.

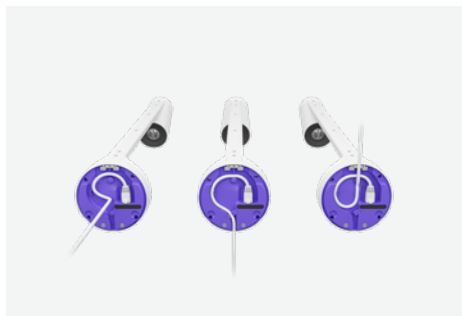
\* La compatibilidad con el botón para compartir contenido puede variar según el proveedor de servicios de videoconferencia. Consulte [www.logitech.com/support/scribe-compatibility](https://www.logitech.com/support/scribe-compatibility) para obtener la información más reciente.

## INSTALACIÓN LIMPIA Y FLEXIBLE



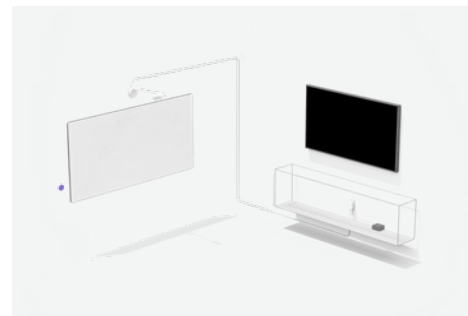
### Montaje en pared

Monte Scribe de forma segura en distintas superficies de pared con el kit de instalación incluido.



### Distribución de cables

Garantice la limpieza y seguridad de las instalaciones gracias a la retención de cables y a las opciones para dirigir el cableado hacia arriba, hacia abajo o a través de la pared.



### Cableado flexible

Utilice los 10 metros de cable Ethernet incluidos o utilice el suyo propio para adaptarse al tamaño y la distribución de su sala de reunión.

## IMPLEMENTACIÓN A ESCALA

Scribe incluye un botón inalámbrico para compartir contenido, componentes de montaje, una fuente de alimentación y cables Ethernet para instalaciones fáciles.

*Microsoft Teams Rooms, Zoom Rooms y Google Meet Rooms* ya se integran con Scribe para facilitar su implementación en las salas de videoconferencia.

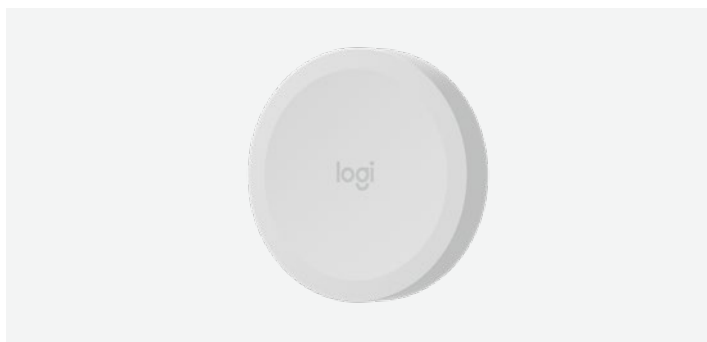


## SE ADAPTA A SU ENTORNO




### POLARIZADOR

Agregue un filtro polarizador para reducir los destellos y administrar los reflejos en entornos con iluminación muy brillante.



### BOTÓN PARA COMPARTIR CONTENIDO EN BLANCO

Agregue un botón inalámbrico de color blanco como alternativa al morado para una estética despejada y blanca.

REQUISITOS DEL SISTEMA		COMPATIBILIDAD Y CERTIFICACIONES		CONTENIDO DE LA CAJA	
<p><b>Pizarra</b> Dimensiones máximas (altura x anchura): 1,2 x 1,8 m.</p> <p><b>Cableado del usuario</b> Tipo de cable: Cat5e o superior (con una longitud total de hasta 35 metros)</p>		<p>Se integra con <i>Microsoft Teams Rooms</i>, <i>Zoom Rooms</i> y <i>Google Meet Rooms</i> como cámara para contenido de pizarra.</p> <p>Consulte <a href="http://www.logitech.com/support/scribe-compatibility">www.logitech.com/support/scribe-compatibility</a> para conocer las certificaciones pendientes y concedidas y las actualizaciones de compatibilidad.</p> <p>Compatible como cámara conectada por USB con prácticamente cualquier aplicación de videoconferencia.</p>		<p>Cámara Botón para compartir contenido Transceptor adaptador Fuente de alimentación de 100-240 V con conjunto de adaptadores internacionales 2 cables Cat5e de 5,0 m 2 clips para cable Kit de instalación de la cámara Documentación</p>	
DIMENSIONES DEL PRODUCTO					
<p><b>Cámara</b> Altura x anchura x profundidad total: 149 x 119 x 593 mm</p>		<p><b>Botón para compartir contenido</b> Altura: 12,7 mm Diámetro: 71,8 mm 108 g</p>	<p><b>Fuente de alimentación</b> Altura x anchura x profundidad total: 91 x 60 x 36 mm</p>	<p><b>Transceptor adaptador</b> Altura x anchura x profundidad total: 23 x 31 x 84 mm Longitud del cable: 50 cm</p>	<p><b>Cables incluidos (x2)</b> Longitud: 5 m</p>
CÁMARA		BOTÓN PARA COMPARTIR		ALIMENTACIÓN Y CABLES	
<p>Resolución de salida: 1080p a 15 FPS IA integrada: transmite imágenes mejoradas por IA en las reuniones de vídeo</p>		<p>Alimentación: 2 pilas CR2032 Soporte con cara adhesiva La compatibilidad con el botón para compartir contenido puede variar según el proveedor de servicios de videoconferencia. Consulte <a href="http://www.logitech.com/support/scribe-compatibility">www.logitech.com/support/scribe-compatibility</a> para obtener la información más reciente.</p>		<p>Fuente de alimentación: fuente de alimentación de 100-240 V de encendido automático con adaptador internacional Tipo de cable: Cat5e SF/UTP AWG26 o superior</p>	
CONDICIONES DEL ENTORNO		INTERFACES		ADMINISTRACIÓN DE DISPOSITIVOS	
<p>Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C Temperatura de almacenamiento: -40 °C a 70 °C Humedad: 10 % a 95 %</p>		<p>Cámara: puerto del cable Ethernet Botón para compartir: Bluetooth® de bajo consumo</p>		<p>Con Logitech Sync, supervise el estado de la sala, implemente actualizaciones y modifique la configuración, todo desde una única plataforma basada en la nube.</p>	
GARANTÍA AMPLIADA				ACCESORIOS OPCIONALES	
		<p>La compra de una garantía ampliada le ofrece la seguridad y la tranquilidad de saber que sus sistemas y dispositivos Logitech para salas de videoconferencia están protegidos contra defectos durante un máximo de cinco años a partir de la fecha de compra. Las garantías ampliadas están disponibles por un año o tres años más allá de la garantía original de Logitech de dos años del fabricante.</p> <p>Póngase en contacto con su distribuidor para averiguar su disponibilidad.</p> <p>Incluye dos años de garantía limitada de hardware.</p>		<p>Polarizador Botón para compartir contenido en color blanco</p>	
				NÚMEROS DE REFERENCIA	
				<p>Logitech Scribe: 960-001332</p>	



[www.logitech.com/scribe](http://www.logitech.com/scribe)

Póngase en contacto con su canal o con nosotros en [www.logitech.com/vcsales](http://www.logitech.com/vcsales)

**Logitech Americas**  
7700 Gateway Blvd.  
Newark, CA 94560, Estados Unidos

**Logitech Europe S.A.**  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Daniel Borel Innovation Center  
CH - 1015 Lausana (Suiza)

**Logitech Asia Pacific Ltd.**  
Tel.: 852-2821-5900  
Fax: 852-2520-2230

© 2023 Logitech. Logitech, el logotipo de Logitech y las demás marcas de Logitech pertenecen a Logitech y pueden estar registradas. Las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Logitech no asume ninguna responsabilidad por la presencia de posibles errores en esta publicación. La información de producto, precios y características aquí contenida está sujeta a posibles cambios sin previo aviso.

Publicado en febrero de 2023