

MAXHUB

Share User Manual

Índice

Índice	01
Introducción	02
Información rápida	02
Prerrequisitos	03
1. Quick Start	04
1-1 MAXHUB Share Client (PC)	04
1-2 MAXHUB Share Apps (Mobile devices)	08
2. Advanced Settings	12
2-1 Homepage of Screenshare Host (Built-in application)	12
2-2 MAXHUB Share Client (PC)	14
2-3 MAXHUB Share Apps (Mobile devices)	20
3. MAXHUB Share with 3rd-party protocol	22
Airplay	22
Chromecast	23
4. Wireless share via Dongle	24
5. Troubleshoot	26

Introduction

Maxhub Share es un sistema de compartición de pantalla a dispositivos Maxhub compatible con Windows, Mac, iOS y Android. El cliente de compartición de pantalla de Maxhub permite el envío de pantalla de forma remota y sin necesidad de licencias de uso. También se soporta el envío de pantalla a través de los dongles Maxhub.

Información importante

- Soporta Mac, Windows, iOS y Android
- Soporta hasta 4K 30fps de resolución de envío
- Funciona también con Airplay y Chromecast
- Permite 4 conexiones simultáneas a 1080píxeles con las apps de Windows y Mac.
- Soporta la conexión por hotspot, sin conexión a internet
- Es compatible con todos los productos Maxhub
- Permite conexión por NFC (sólo las pantallas digitales)

MAXHUB Share



AirPlay



Google Cast



DLNA



Dongle de envío de pantalla Maxhub

Requisitos de sistema operativo

Android 5.0 o superior

Windows 7 o superior

MacOS 10.12 o superior

iOS 11.0 o superior

Linux 6.0 o superior

*Note: It is always recommended to update your devices to the latest public version

Idiomas disponibles

MAXHUB Share puede usarse en los siguientes idiomas:

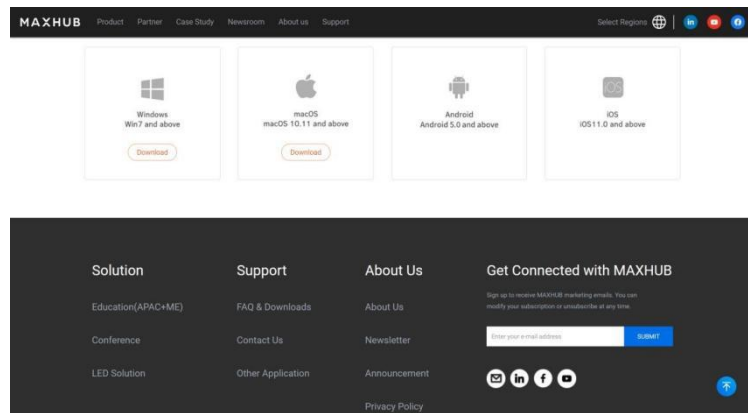
DE	EN	ES
FR	ID	IT
JA	KR	PL
PT	RU	TH
VI	ZH Chino simplificado	ZH Chino tradicional

1. Comienzo rápido

1-1 MAXHUB Share para PC

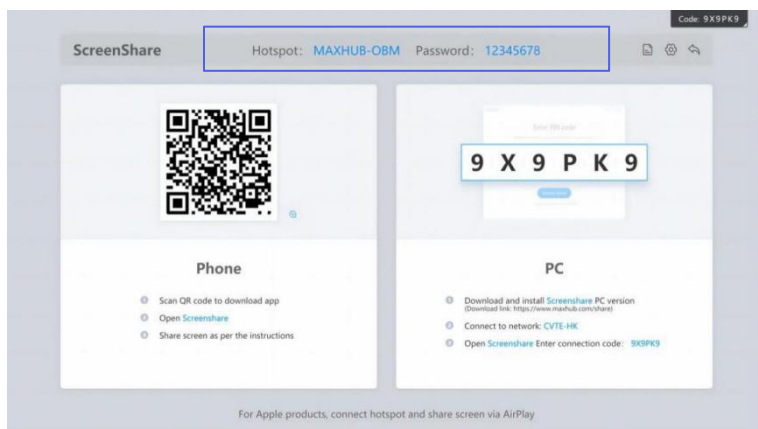
- Instalación de Maxhub Share

Descargue Maxhub Share en: https://www.maxhub.com/en/screen_share

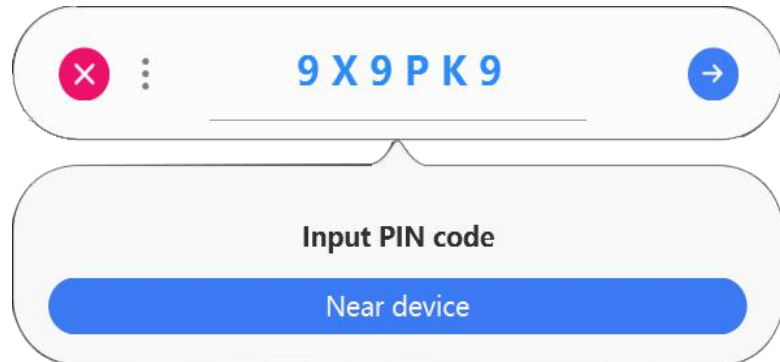


- Conexión del dispositivo

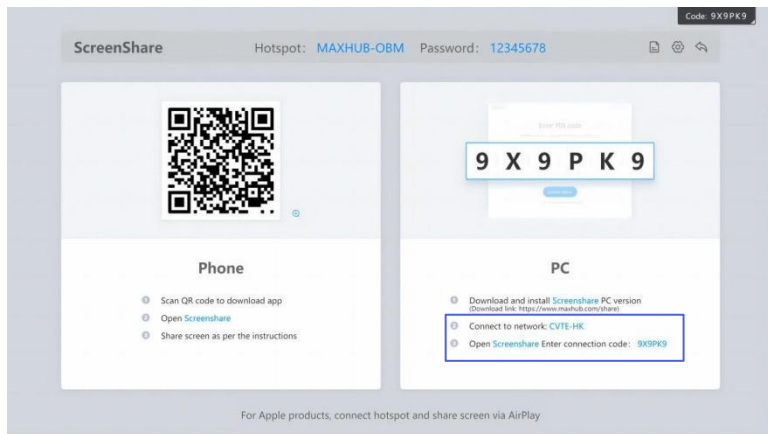
Método 1 (Vía Hotspot): Active el hotspot de la pantalla y entre en ScreenShare para ver la información de la Wifi Hostpot y el código



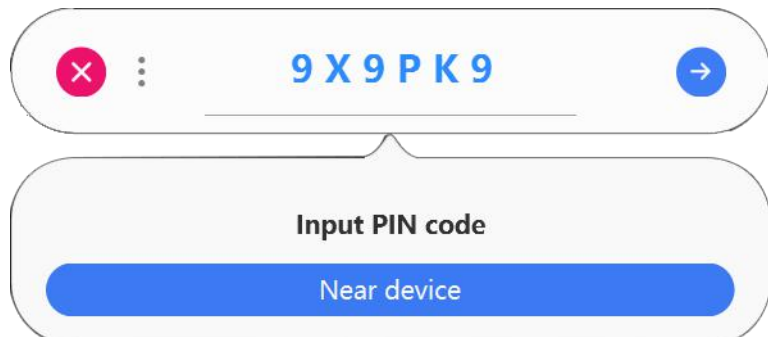
Conecte el ordenador o teléfono al hostpot de la pantalla y ejecute la aplicación de Maxhub Share. Luego introduzca el código que muestra la pantalla



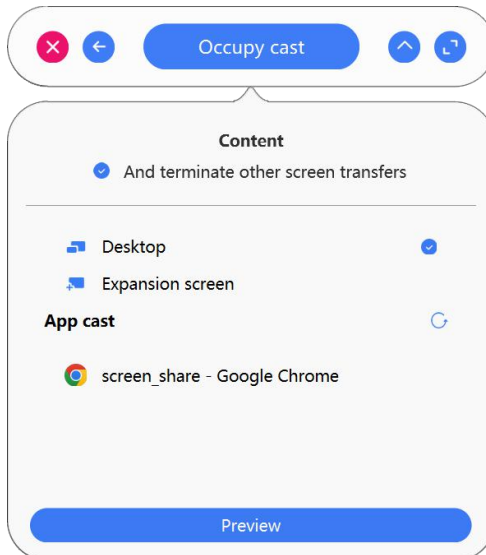
Método 2 (por Wifi):Abra Screen Share en la pantalla e vea la información de la Wifi.



Conecte el PC a la misma Wifi que la pantalla Maxhub e introduzca el código que aparece en la app ScreenShare de la pantalla.



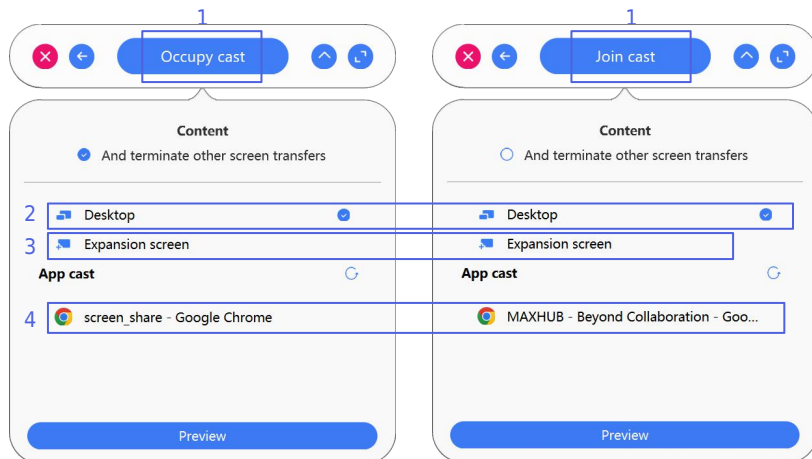
Finalmente se habrá conectado.



• Compartir pantalla

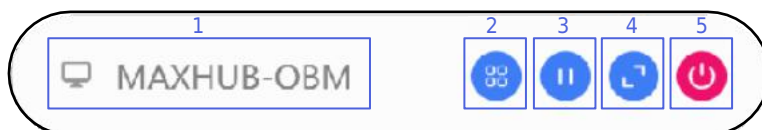
Estas son las funciones que tiene Maxhub Share

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| ① Unirme o compartir | ③ Extender pantalla |
| ② Enviar pantalla | ④ Enviar una ventana. |



1	Unirme o compartir	Decide si quiere unirse a una compartición (cuando ya hay alguien compartiendo) o enviar su pantalla (cuando no hay nadie compartiendo)
2	Enviar pantalla	Comparte su pantalla como si de un reflejo se tratase
3	Extender pantalla	Extender como si la pantalla fuese un segundo monitor
4	Enviar una ventana	Envía una de las ventanas que tengas abiertas

• In using

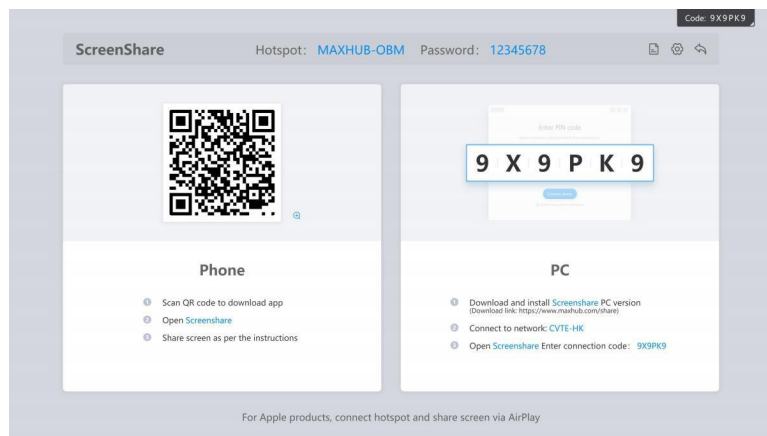


1	Nombre del dispositivo al que se comparte
2	Cambiar de modo de envío de pantalla
3	Pausar el envío (se mantiene conectado pero no envía pantalla)
4	Mostrar menú completo
5	Salir del envío de pantalla y finalizar el envío

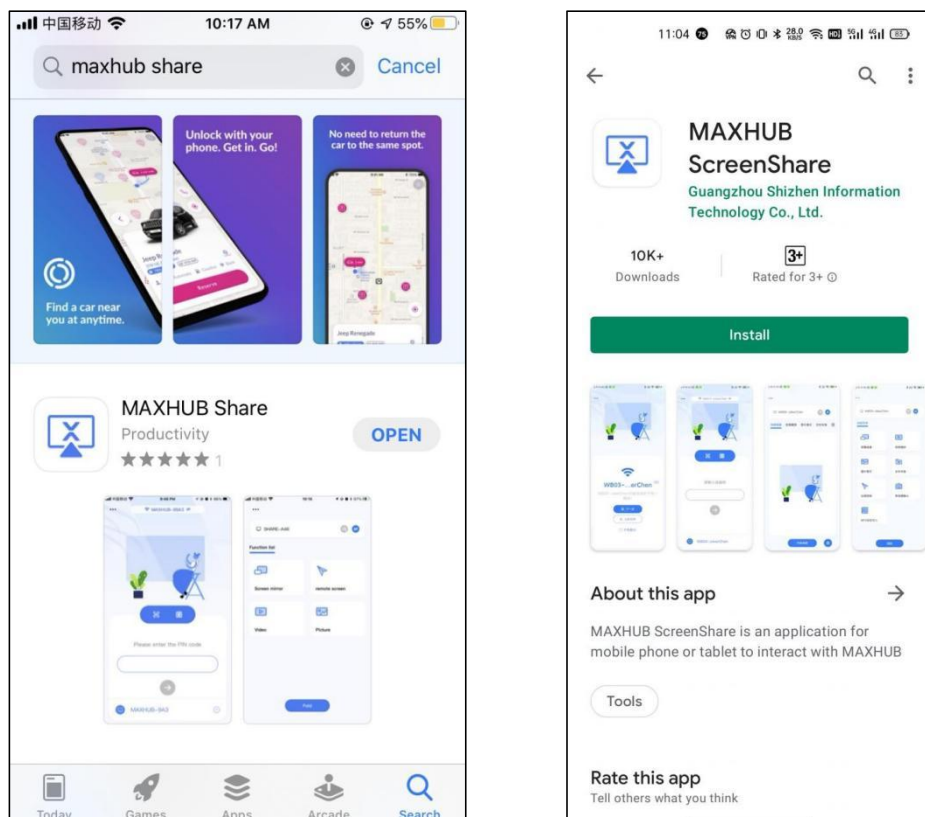
1-2 MAXHUB Share Apps para dispositivos móviles

- Instale la aplicación de MAXHUB Share para su teléfono

Método 1: Escanee el QR que muestra la app de ScreenShare de la pantalla

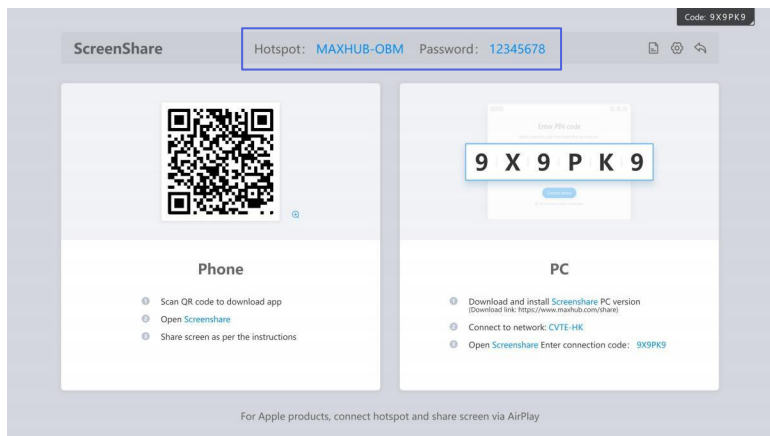


Método 2: Busque la aplicación en la App Store/Play Store

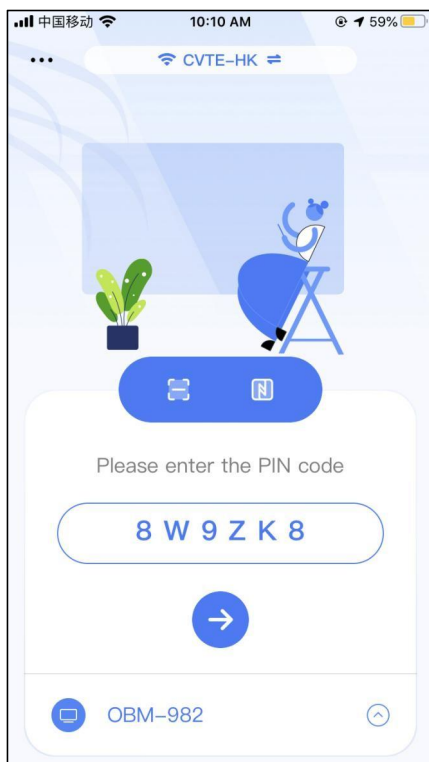


- Conexión del dispositivo

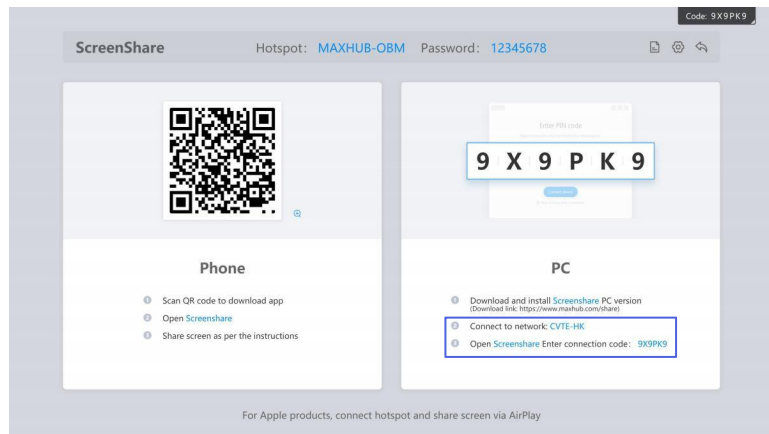
Método 1 1 (por Hotspot): Active la función de Hotspot en la pantalla y mire la información de conexión a la red Hotspot en la app ScreenShare de la pantalla



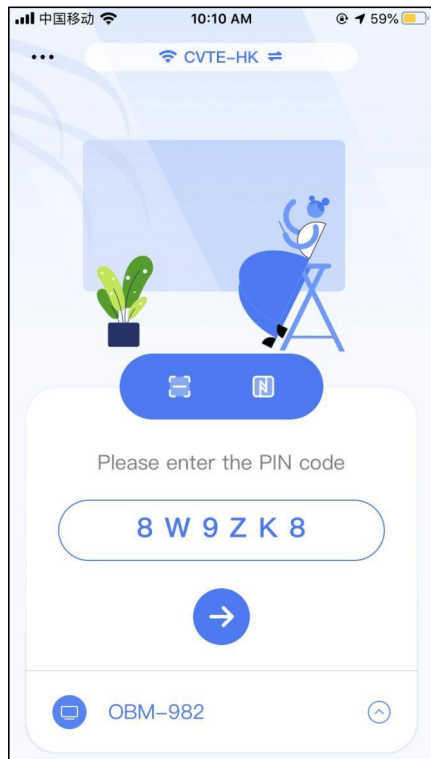
Conecte su teléfono a la red Hostpot de la pantalla, abra Maxhub Share e introduzca el código de conexión.



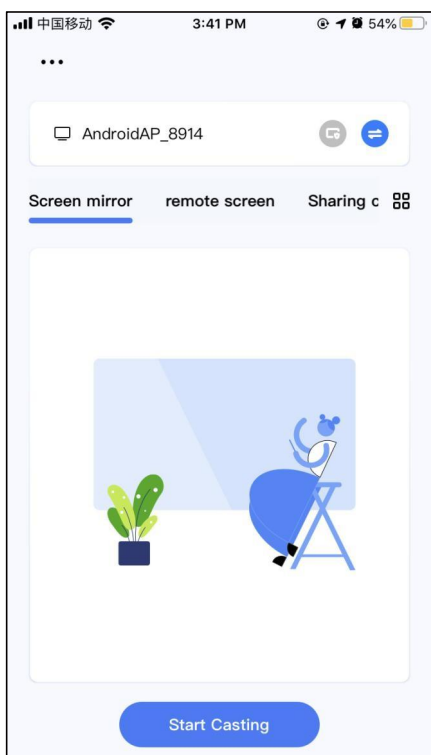
Método 2 (vía Wifi): Abra la app de ScreenShare de la pantalla y vea la información de conexión a la Wifi a la que está conectada la pantalla.



Conecte su teléfono a la misma red que la pantalla, abra Maxhub Share e introduzca el código de conexión

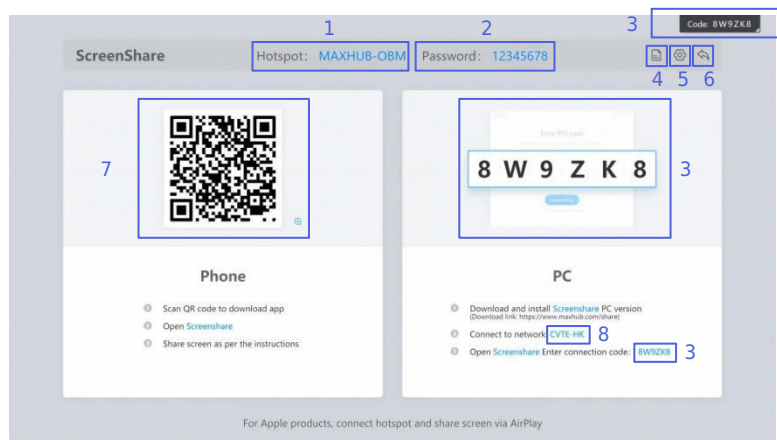


- Envío de pantalla: en el teléfono
Pulse en Start Casting en el teléfono.



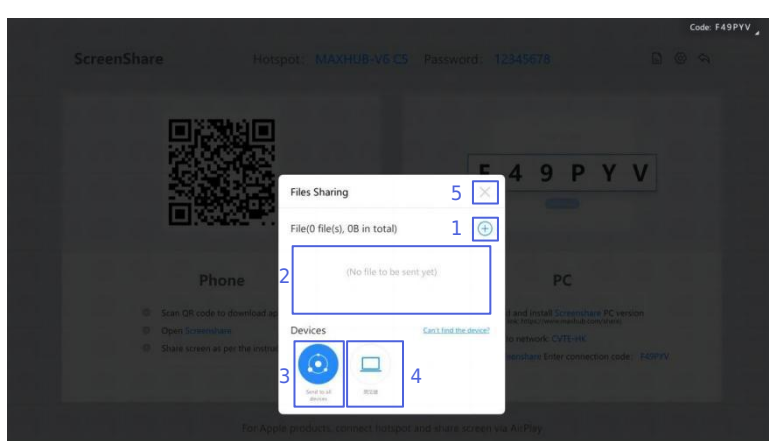
2. Más ajustes

2-1 Pantalla de inicio de la app ScreenShare de la pantalla



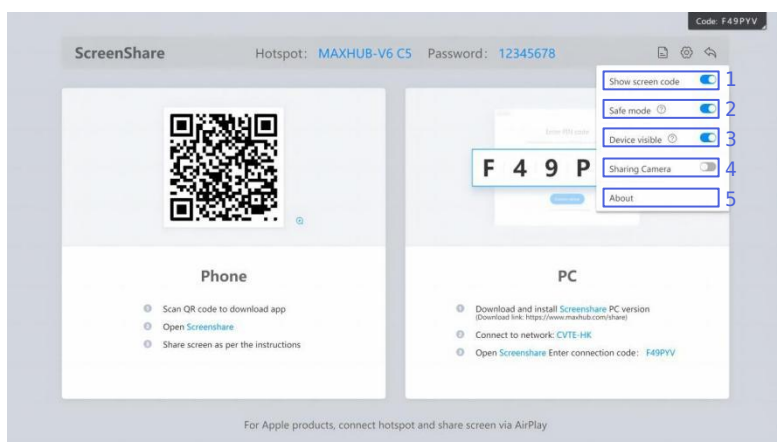
- | | |
|----|--|
| 1 | Nombre d ela conexión hotspot de la pantalla |
| 2 | Contraseña del hotspot de la pantalla |
| 3 | Código de conexión de Maxhub Share |
| 4 | Enviar archivos |
| 5* | Ajustes |
| 6* | Salir de la aplicación |
| 7 | Código QR para descargar las apps de Maxhub Share para teléfonos |
| 8 | Wifi a la que está conectada la pantalla |

5* Enviar archivos



1	Añadir ficheros a enviar
2	Vista previa de los ficheros a enviar
3	Enviar a dispositivos conectados
4	Seleccionar un dispositivo
5	Cerrar ventana

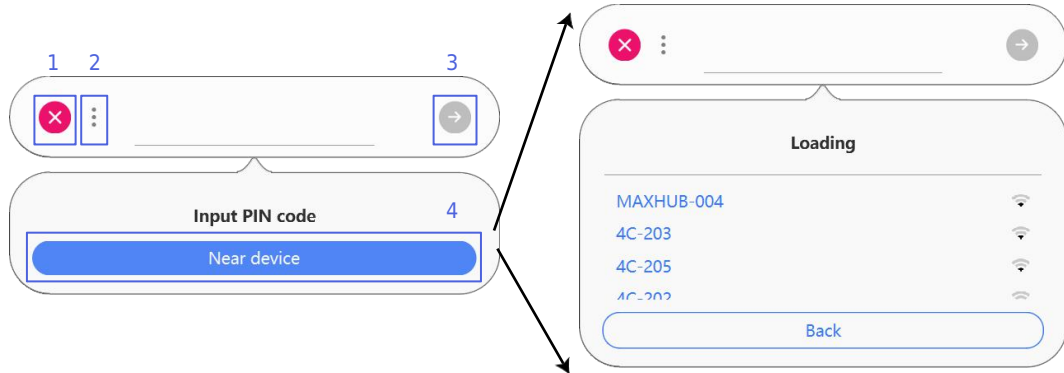
6* Ajustes



1 a la pantalla	Mostrar código de conexión	Muestra el código que hay que usar para conectarse
2	Modo seguro	Doble código de conexión
3 de dispositivos cercanos de la app Maxhub Share y otras.	Device mode	Si queremos que se muestre el dispositivo en la lista
4	Compartir cámara	Activar/desactivar la función de compartir cámara
5	Acerca de	Enviar comentarios y actualizaciones

2-2 MAXHUB Share para PC

Antes de conectar



- | | |
|---|--|
| 1 | Salir de la aplicación |
| 2 | Información de la app |
| 3 | Conectar |
| 4 | Dispositivos cercanos a los que conectarse sin código (no funciona en MacOS) |

Una vez conectado

8* Full screen sharing menu bar

Screen mirror



- | | | |
|---|-----------------|-------------------|
| 1 | Enviar pantalla | Envía la pantalla |
|---|-----------------|-------------------|

2 Extender
pantalla

usa la pantalla Maxhub como segundo monitor

3	Aplicación	Enviar una ventana
4	Interfaz compacta	
5	Minimizar la app	
6	Pantalla completa	
7	Cerrar la app	
8	Vista previa de lo que se va a compartir	
9	Opciones de compartir pantalla	
10	Confirmar envío	Si hay que confirmar antes de enviar pantalla
11	Modo No molestar	Otros no podrán enviar pantalla cuando la envíe Ud.
12	Weak net mode	After enabling, the coding parameters are adjusted to adapt to the weak net environment
13	Control inverso	Puede controlar desde la pantalla su ordenador
14	Pantalla completa	Se intentará poner en pantalla completa aún que se estropeen las proporciones
15	Mejorar calidad de envío	El envío de pantalla tendrá mejor calidad
16	Altavoz PC	Usar el altavoz del ordenador
17	Acerca de	Información de la versión
18	Enviar comentarios	

Envío de archivos



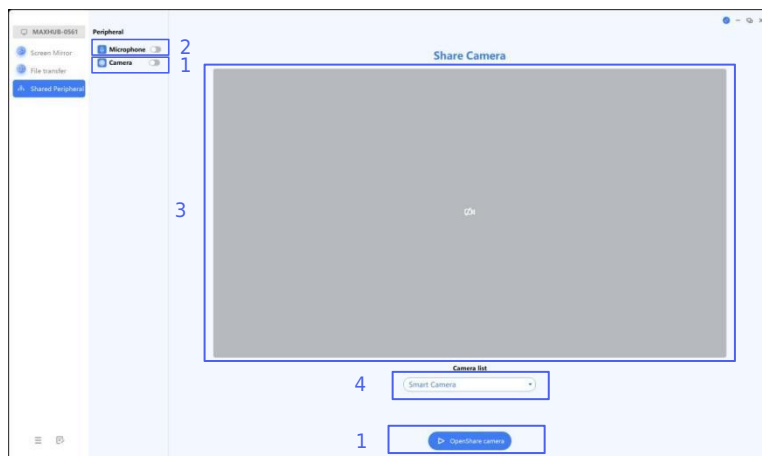
1 Añadir ficheros a enviar

2 Filtros de ordenación de archivos recibidos

3 Archivos recibidos de la pantalla

Aviso : No disponible en MacOS

Compartir un periférico



1 Activar/desactivar cámara

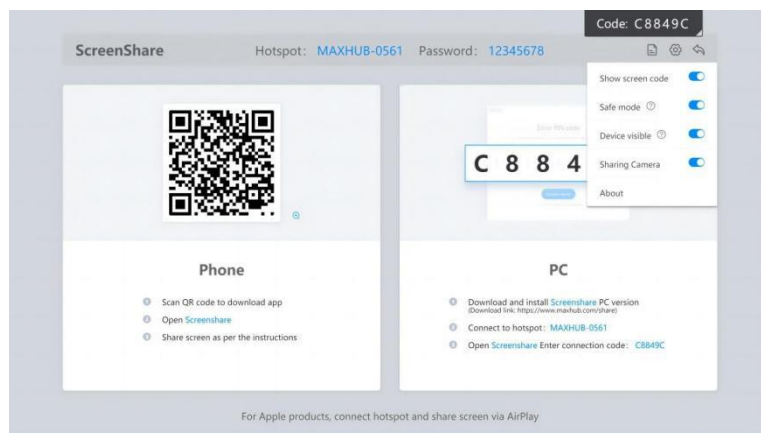
2 Activar/desactivar micrófono

3 Vista previa

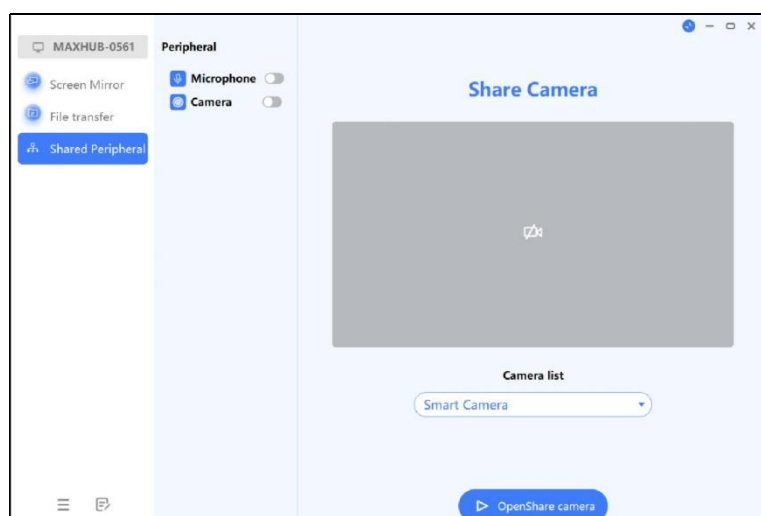
4 Seleccionar cámara

Como activar compartir periféricos:

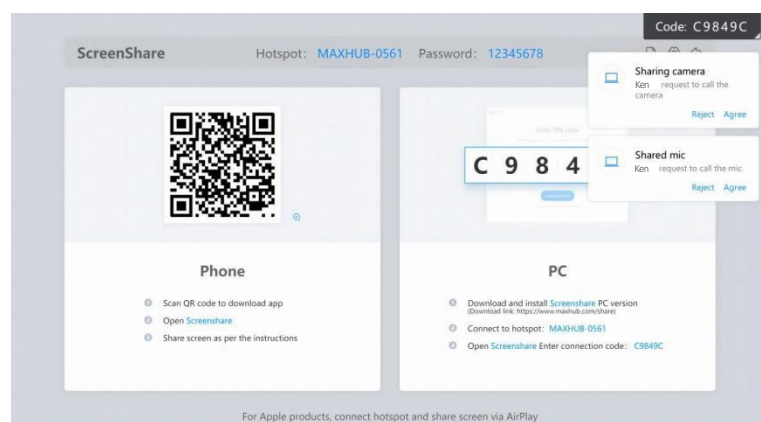
1. Abre ScreenShare en la pantalla y habilita "Sharing Camera" en los ajustes..



2. Abre Maxhub Share, pulsa en menú extendido y abre la pantalla de Periférico Compartido. Activa la cámara y el micro.



3. Regrese a ScreenShare en la pantalla y acepte la solicitud de compartir perifé



4. Ahora puede usar la cámara conectada a la pantalla Maxhub como cámara de videoconferencia en su ordenador.

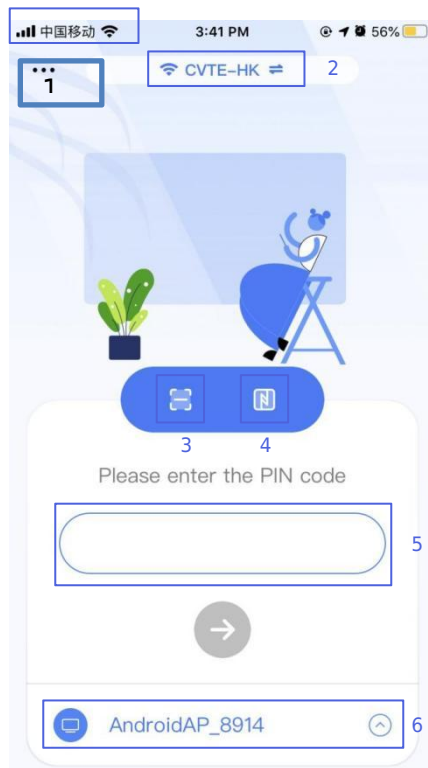
5.



Nota: Las pantallas con EDU OS (Bytello) no disponen de esta función.

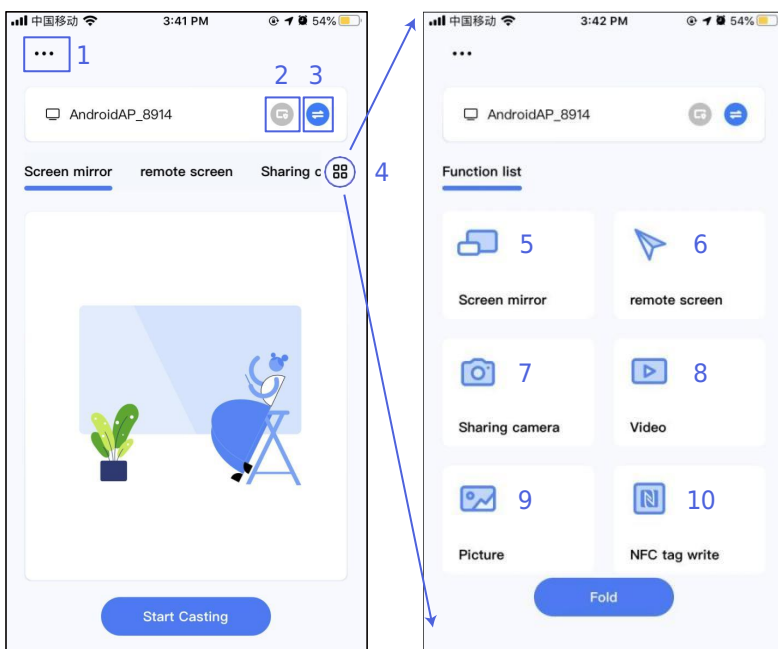
2-3 MAXHUB Share Aplicación de teléfono

Antes de conectarse



1	Información de la aplicación	Comentarios, actualizaciones e información de versión
2	Wifi actual	Muestra la Wifi a la que está conectado
3	Escanear QR	*Característica actualmente en desarrollo
4	Conexión por NFC	Conexión rápida por NFC
5	Cuadro de código	Introduzca aquí el código de conexión que muestra la pantalla
6	Dispositivo cercano	Busque pantallas cercanas y conéctese a ellas sin código

Una vez conectado



1	Información de la aplicación	Comentarios, versión actual y actualizaciones
2	Modo No molestar	Impide que otros se conecten a la pantalla mientras Ud. comparte pantalla
3	Cambiar de dispositivo	Sale del envío de pantalla
4	Desplegar barra funciones	Despliega las funciones disponibles
5	Envío de pantalla	Enviar la pantalla del teléfono
6	Control remoto	Usar el teléfono como ratón remoto
7	Compartir cámara	Envía la cámara del teléfono
8	Video	Envía un vídeo para que se muestre en la pantalla
9	Imagen	Envía imágenes a la pantalla para que se muestren
10	NFC tag write	Programa la conexión en una tag NFC

3. Compartir pantalla a través de protocolos de terceros

Airplay

iPhone

1. Despliegue el Centro de Control del iPhone y pulse en  compartir pantalla



- 2 .Asegúrese de que está conectado a la misma red que la pantalla y entonces seleccione el dispositivo Maxhub



Mac

- 1 Conéctese a la misma Wifi
- 2 Seleccione en el desplegable de ajustes rápidos Airplay
- 3 Seleccione el dispositivo Maxhub para compartir pantalla

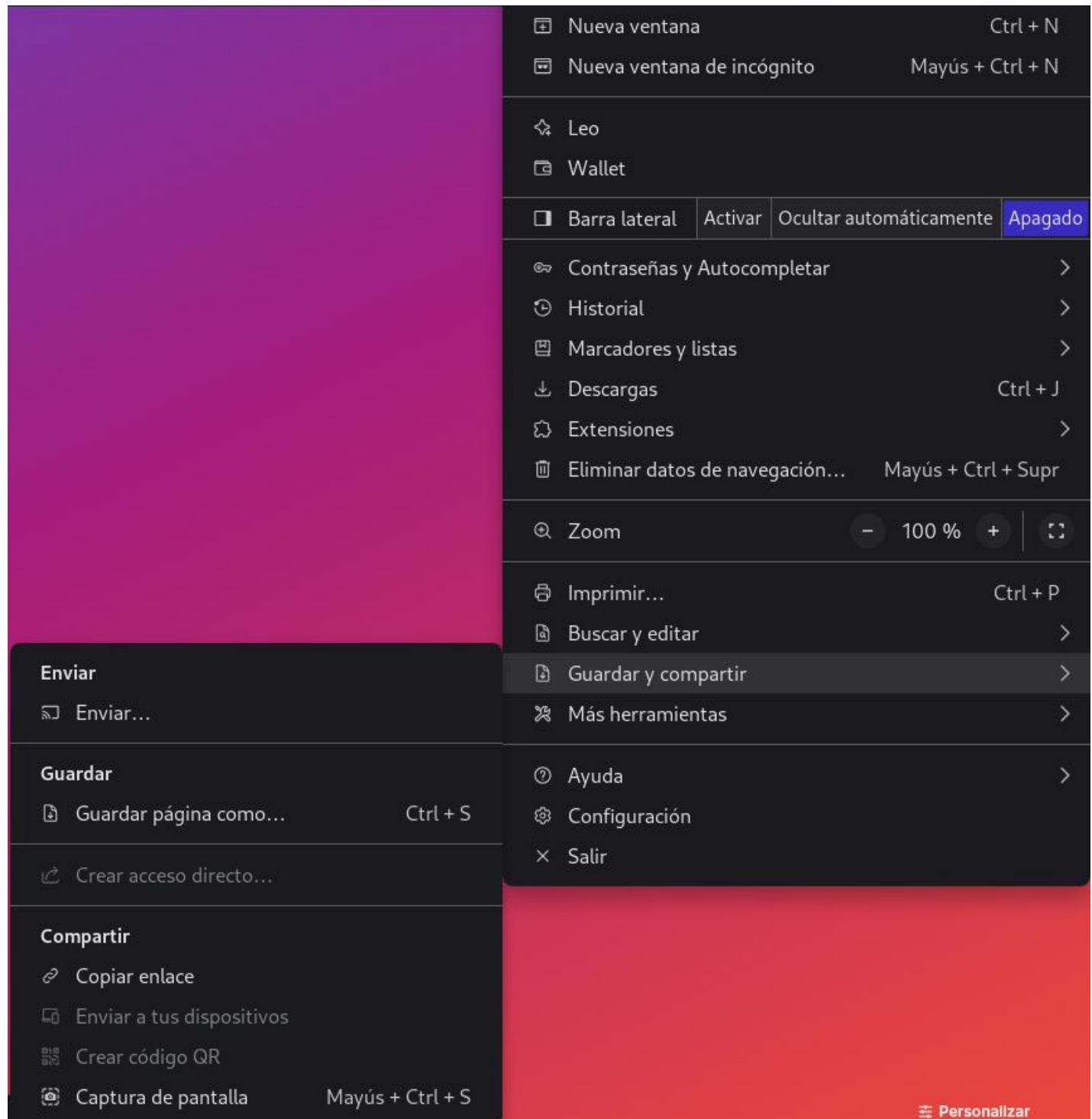


Note: El panel soporta conexión por Wifi y por Hostpot. Otros dispositivos solo soportan conexión por Hotspot.

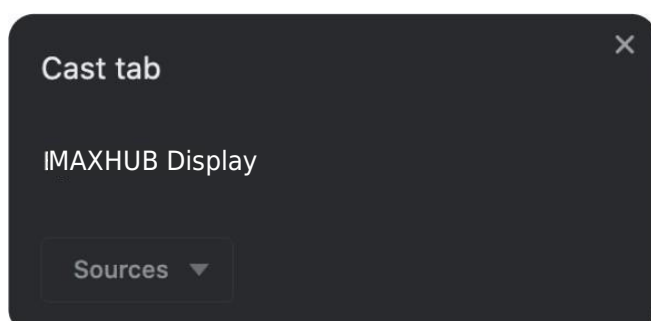
Chromecast

1. Diríjase a Menú>Guardar y compartir> Enviar...

Note: Chrome only supports hotspot connection at present



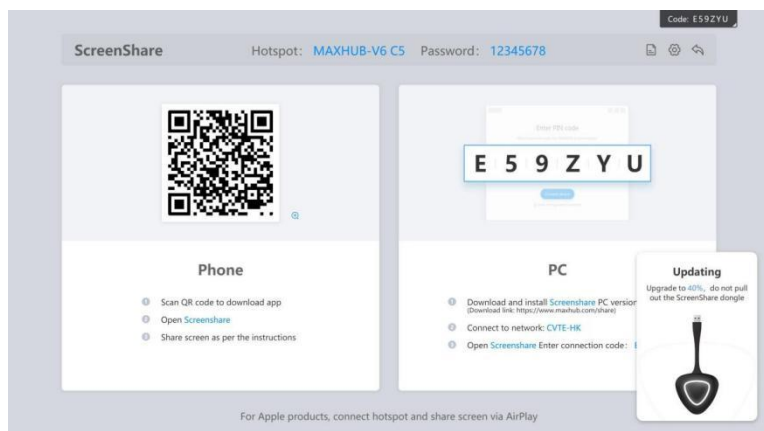
2 Asegúrese de estar conectado al Hotspot de la pantalla y seleccione el dispositivo Maxhub



4. Wireless Dongle

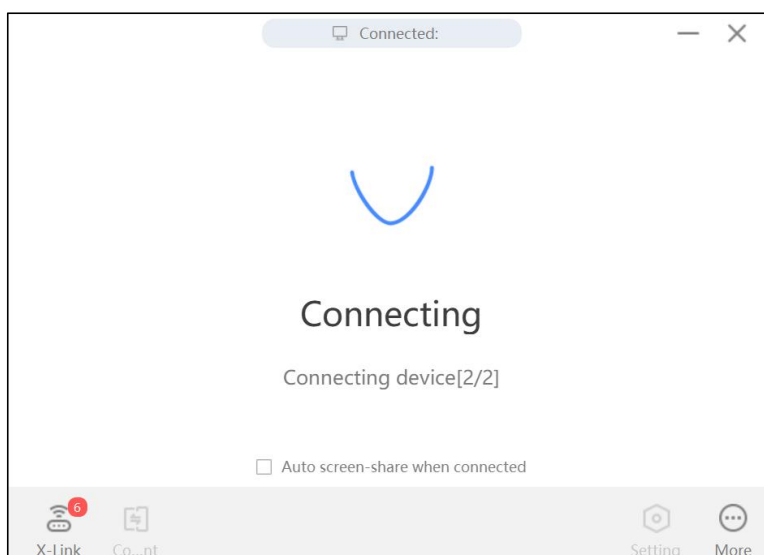


- Active el hotspot y conecte el dongle en la ranura USB de la pantalla y espere a que se empareje

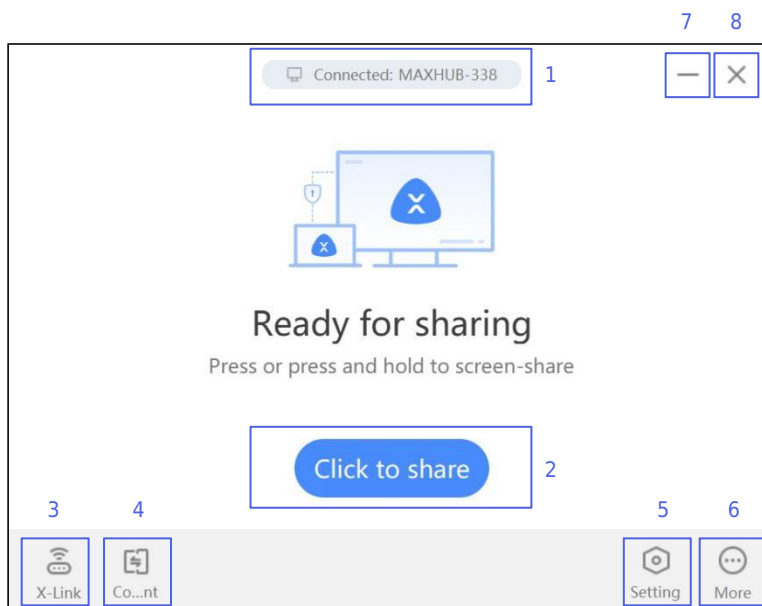


- Conecte el dongle al ordenador y espere a que el ordenador se conecte automáticamente.

Si el dispositivo es WT01, abra Mi PC -> Seleccionar CD -> Lanzar el cliente de Screenshare para el primer uso.

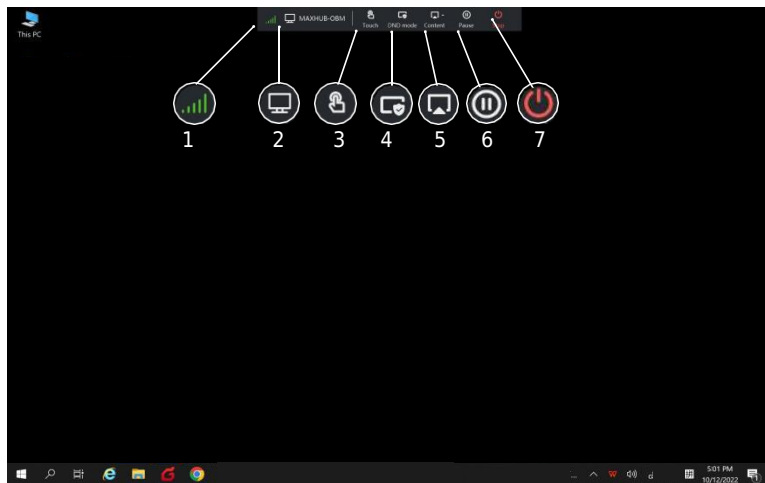


- Si el dongle parpadea quiere decir que se está conectando y si el color es estable es que se ha conectado y está listo para enviar pantalla.



1	Nombre del dispositivo emparejado	
2	Enviar pantalla	
3	X-link (Dispositivo cercano)	Busque dispositivos cercanos y conéctese sin contraseña
4	Content	Seleccione el tipo de envío de pantalla: duplicar o extender
5	Ajustes	Puede activar el modo No molestar y el control inverso
6	Más información	Comentarios e información de la app
7	Minimizar	
8	Cerrar	

- También puede simplemente presionar el dongle para iniciar el envío de pantalla y volver a presionarlo para finalizar el envío.



1	Estado de la red	
2	Nombre del dispositivo que conectarse	
3	Táctil	Si el dispositivo que envía tiene habilitado el control inverso puede controlarlo desde la pantalla
4	Modo No molestar	Impide que otros envíen pantalla mientras Ud. está conectado
5	Contenido	Cambie entre el modo de extender pantalla o el modo de duplicar pantalla.
6	Pause	Pausa el envío de pantalla
7	Stop	Finaliza el envío de pantalla

Nota: el dongle no está disponible en América del Norte

5. Errores

1、No tengo sonido al enviar pantalla

Algunos ordenadores tienen este problema. Seleccione manualmente en su ordenador el dispositivo de salida de audio.

2、Retardo de envío excesivo

Si tarda mucho puede ser que Ud. tiene muchas aplicaciones abiertas o hay muchas personas conectadas a la pantalla.

3、Fallo al conectar el dongle a la pantalla

Puede ser que haya salido mal el emparejamiento o que no ha activado el hotspot en la pantalla.

4、Fallo al conectar a través de código

Verifique que está conectado a la misma red que la pantalla o conéctese al hotspot de esta

5、Aparecen bordes negros

Es debido a que la relación de aspecto de los dispositivos que envía y recibe no es la misma. Pulse en el modo Pantalla completa para forzar el llenado de la pantalla.

6、Como usar el envío múltiple de pantalla (varias personas enviando pantalla a la vez)

Una vez se conecten más dispositivos la pantalla redistribuirá el espacio automáticamente

Traducido por Inled Group sin ánimo de lucro.
Consulte más traducciones de servicios del grupo CVTE (Maxhub entre ellos) en
nuestro sitio web <https://inled.es>
Esperamos que este manual le haya ayudado.
Maxhub y sus marcas son propiedad de Maxhub.