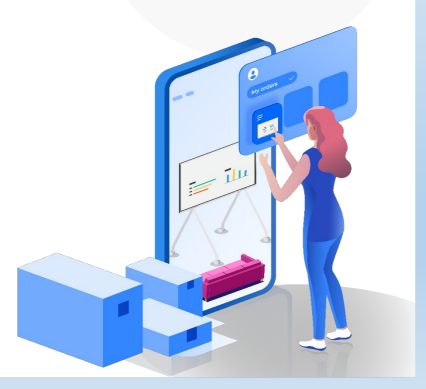


# Configuración del Puerto USB

Este documento describe los dispositivos USB externos compatibles y sus métodos de configuración

Domine fácilmente las habilidades de usar puertos USB



## Contenidos

01 Conocimiento de los puertos USB

02 Funciones de USB Tipo-A

03 Funciones de USB Tipo-B

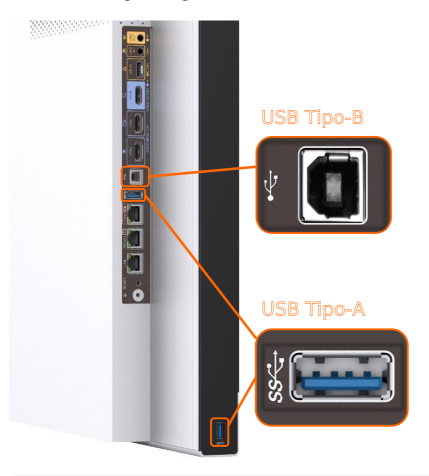
04 Preguntas y respuestas



#### **Conociendo los puertos USB**

La pantalla tiene dos tipos de puertos USB: Puerto Tipo-A y Tipo-B.

Ambos puertos tanto el Tipo-A y Tipo-B tienen diferentes aspectos, tal como se muestra en la siguiente figura.





El dispositivo de almacenamiento USB puede ser deshabilitado en la pantalla. El método para configurarlo se muestra a continuación:

En la esquina inferior derecha de la pantalla de inicio, seleccione Settings > Advanced > USB Port > USB Storage Device y deshabilite **USB Storage Device** (dispositivo de almacenamiento USB).

#### Funciones para USB 102 Funciones para USB Tipo-A Tipo-A

Esta sección describe el dispositivo externo que puede ser conectado a el puerto USB Tipo-A y su método de configuración.

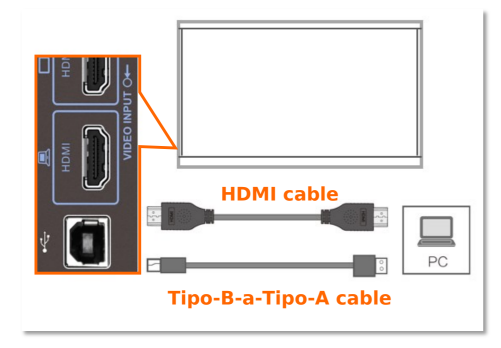
La siguiente tabla describe las capacidades y métodos de configuración de dispositivos externos que pueden ser conectados al puerto USB Tipo A en el sistema Android y Windows.

Dispositivos externos conectados al puerto USB	Sistema	Soportad o no	o Método de configuración
Micrófono/ Parlante/ cámara	Android	No	_
		Е	l Modo USB (Mode) para el modo <b>Windows mode</b> .
	Windows	Si	<ul> <li>Si la pantalla está en modo Android seleccione Settings &gt; Advanced &gt; USB Port &gt; Mode y seleccione Windows mode.</li> </ul>
			<ul> <li>Si la pantalla esta en modo Windows no es requerida alguna configuración</li> </ul>
	Android	Si	El modo USB para el <b>Android mode.</b>
Teclado/ Ratón/ Memoria USB	Windows	Si	<ul> <li>El modo USB es configurado a Windows mode.</li> <li>Si la pantalla está en Android mode,</li> <li>Seleccione Settings &gt; Advanced &gt;</li> <li>USB Port &gt; Mode y seleccione Windows mode.</li> <li>Si la pantalla esta en Modo Windows, no es requerida configuración</li> </ul>
ldeaShare Key	Android	Si	El modo USB es configurado a <b>Android mode.</b>
	Windows	No	-
Controller receiver	Android/ Windows	Si	El modo USB es configurado a <b>Android mode.</b>



Esta sección describe los escenarios de aplicación del puerto USB Tipo-B.

Cuando una computadora es conectada a la pantalla a través de un cable HDMI para proyección, puede conectar la computadora al puerto USB Tipo B para realizar el reverso control (reverse control).





El puerto USB Tipo B es usado en la misma forma tanto en sistema operativo Android como en Windows.



04 Preguntas y respuesta

Esta sección describe las preguntas mas frecuentes acerca de los puertos USB

### 1. Que puedo hacer si no hay respuesta cuando inserte un IdeaShare Key en la pantalla

La posible causa es que después que la OPS está insertada en la pantalla, el puerto USB está en modo Windows. Necesita cambiarlo al modo Android. Método de cambio: Presione el botón de inicio para regresar a la pantalla de inicio en la pantalla, seleccione **Settings** > **Advanced** > **USB Port** en la esquina inferior derecha y establezca el **Mode** a **Android mode**.

## 2. ¿Que puedo hacer si el puerto USB no está disponible?

Hay dos causas principales.

Causa 1: El dispositivo USB falló al ser conectado a la pantalla

Solución: Ingrese a la interface web, seleccione **Input Port Status** > **Others** > **USB Port** y compruebe si se muestra el dispositivo insertado. si no está conectado, quitelo e insertelo otra vez y revise el estado nuevamente.

Causa 2: El puerto USB está deshabilitado

Solución: En la esquina inferior derecha de la pantalla de inicio, seleccione **Settings** > **Advanced** > **USB Port** > **USB Storage Device** y habilite **USB Storage Device**.