

Pantallas dobles

Conectando, usando y configurando pantalla dobles

Las pantallas dobles despliegan videos y presentaciones al mismo tiempo

Contenido

- 01 Conexión de cables
- 02 Usando pantallas dobles

Cambio a pantalla doble (Dual-screen) Clon de doble pantalla (Dual-screen)

03 Configurando salida de video





Esta sección describe como conectar la pantalla a una segunda pantalla usando un cable HDMI

Puerto de entrada HDMI en la pantalla



🚺 Nota

Si otro IdeaHub es conectado, asegúrese que el angulo entre las dos pantallas es mayor o igual que 180° para evitar la excepción de la pantalla táctil de el IdeaHub causada por la interferencia infrarroja.





Después que una pantalla externa es conectado a IdeaHub, el IdeaHub automáticamente entra en modo de pantalla doble y admite el interruptor de pantalla dual y clone



Interruptor de pantalla doble

El interruptor de pantalla doble es generalmente usado para compartir contenido en una conferencia y proyección local. Toque **Switch** en la pantalla táctil para cambiar el contenido entre las dos pantallas. Cuando la pantalla de inicio se despliega en ambas pantallas, no se pueden intercambiar



Clone de pantalla doble

Toque **Clone** en la pantalla táctil El contenido de IdeaHub no puede ser clonado o desplegado en un dispositivo externo.





Configurando salida de video

IdeaHub se adapta automáticamente a dispositivos externos. Puede usar la función de pantalla doble o dual sin tener que configurarlo. Puede configurar los parámetros de salida del video para tener diferentes efectos de salida.

 Deslice su dedo hacia la izquierda de la pagina de inicio para entrar a la lista de aplicaciones, abra el navegador y entre a 127.0.0.1 para ingresar. El nombre de usuario y contraseña son admin and Change_Me, respectivamente.

Establezca el diseño de la pantalla doble de la video conferencia y el material compartido seleccionando: System Settings > Input/Output > Video Output.

Automatic layout	PiP
Small window position	Upper right corner
Dual-screen mode	Auto
Output port policy	1 large pane+N small panes

Parámetros	Descripción de parámetros
Diseño Automático (Automatic layout)	Especifica el modo de visualización del puerto de salida de vídeo después que el endpoint se une a una reunión. • Full screen (pantalla completa): Video remoto es desplegado en pantalla completa • PiP: El video remoto es desplegado en pantalla completa
Posición de la ventana pequeña	Especifica la posición de la ventana pequeña en la visualización PIP. Este parámetro está disponible solamente cuando la visualización automática es establecida a PIP.
Modo de Pantalla doble (Dual-screen mode)	Especifica modos de intercambio entre simple o doble pantalla para el IdeaHub. • Auto : El IdeaHub automáticamente cambia de el modo simple de pantalla al doble basado en si un dispositivo esta conectado al puerto de salida de video de el IdeaHub
	 Manual: Usted puede seleccionar manualmente para entrar al modo de pantalla doble.

Parámetros	Descripción de parámetros	
Política del puerto de ' I salida p	La política del puerto de salida especifica la forma en la cual video y contenidos son desplegados en dos pantallas. Dos políticas de puerto de salida son soportadas:	
	 Fijo: La pantalla táctil despliega la presentación y la otra pantalla no táctil despliega el video. La fuente de la presentación y el video local son desplegados en la pantalla táctil y el video remoto es desplegado en una pantalla externa. 	n
	1 large pane+N small panes: La pantalla táctil despliega el Video y la pantalla externa despliega la presentación.	

Configure el modo de visualización de video de la pantalla integrada seleccionando System Settings > Input/Output > Video Output > LCD.

LCD ^	LCD ^			
Stretch mode Video resolution Refresh rate		Stretch		
		2160p(3840*2160)		
		60 Hz		
Parámetros	Descripción	de parámetros		
Modo de estiramiento (Stretch mode)Especifica si ajustar la relación de aspecto (the aspect ratio) de un video para ajustar el video en la pantalla • Stretch: El sistema automáticamente ajusta el video a la pantalla completa con una proporción (ratio) de aspecto no fi • No stretch: El sistema automáticamente ajusta el video 				

Configure el modo de salida del video y audio de el monitor externo seleccionando System Settings > Input/Output > Video Output > HDMI.

HDMI ^				
Stretch mode		Stretch		
Video resolution	1	1080p		
Refresh rate		60 Hz		
Audio output		 Enable 	O Disable	
Parámetros	Descripción de parámetros			
Modo de estiramiento (Stretch mode)	Especifica si ajustar la relación de aspecto (the aspect ratio) de un video para ajustar el video en la pantalla • Stretch : El sistema automáticamente ajusta el video a la pantalla completa con una proporción (ratio) de aspecto no fija. • No stretch : El sistema automáticamente ajusta el video a la pantalla completa con una relación (ratio) de aspecto fija. Bordes negros pueden aparecer a las orillas del despliegue			
Tasa de refresco (Refresh rate)	Especifica la frecuencia de refresco de la pantalla táctil			

Especifica si el puerto de salida emite sonido

Salida de audio

(Audio output)