

# WePresent WiPG-1600

El modelo WiPG-1600 es asequible e incluye todo tipo de funciones, como compatibilidad con pantalla táctil e iOS AirPlay. Este producto está descatalogado. Para saber el producto de sustitución, consulte WiPG-



- **Introduzca una memoria USB en el dispositivo wePresent para abrir archivos, ver documentos e imágenes o reproducir archivos multimedia.**
- **Transmisión mediante streaming de archivos de vídeo a wePresent con resolución 1080p total y sin latencia.**
- **Anotaciones en pantalla para presentaciones más interactivas.**

Como todos los modelos de wePresent, WiPG-1600 ofrece compatibilidad entre plataformas para que dispositivos de Windows, Mac OS, Android e iOS puedan realizar presentaciones e interactuar juntos. WiPG-1600 también es compatible con Apple AirPlay. Los usuarios pueden reflejar el contenido de sus dispositivos iOS a través de AirPlay con una resolución de hasta 1080p.

## **Control de reuniones y sesiones de aprendizaje**

Con la función de control de la conferencia, un moderador o profesor pueden controlar a qué usuarios conectados se les dará paso para realizar sus presentaciones. El control de conferencias es una característica muy buscada en las soluciones tecnológicas para el aula, donde el control del contenido de la presentación es crucial. Se puede acceder rápida y fácilmente al control de la conferencia a través de la página web de wePresent IP o del icono de candado en pantalla mediante el uso de un ratón inalámbrico. Ahora, los profesores y presentadores pueden controlar quién presenta, cuándo pueden reproducir el contenido de sus dispositivos y desconectar a los usuarios de wePresent con solo pulsar un botón.

## **Controles de pantalla táctil para unas presentaciones interactivas**

WiPG-1600 se integra con pantallas táctiles y pizarras digitales para permitir el control inalámbrico del dispositivo de cualquier usuario. Utilice la pantalla táctil interactiva desde varios dispositivos de forma instantánea, cambiando fácilmente entre los distintos usuarios o dispositivos. Las pantallas táctiles interactivas permiten el acceso remoto a los usuarios. wePresent integra funciones como la anotación en la pantalla y la pizarra interactiva. La oferta de pizarras digitales interactivas es cada vez más numerosa y su uso está cada vez más extendido entre diferente organizaciones. En este contexto, son ya un

requisito para poder controlar la presentación inalámbrica.

### **Cola de 64 miembros esperando para intervenir para grupos grandes**

Las reuniones y aulas tienen tamaños diferentes. Para ayudar a gestionar incluso los entornos más grandes, WiPG-1600 ofrece presentaciones interactivas y soluciones de colaboración que permiten que hasta 64 usuarios se conecten y participen. Todos los usuarios conectados pueden turnarse para presentar, fomentando una experiencia multiusuario verdaderamente colaborativa. El moderador puede seleccionar a uno de los participantes conectados desde la cola en la pantalla para que realice la presentación y también desconectar a usuarios individuales en toda la cola.

WiPG-1600 aporta interactividad a los entornos de reuniones y aprendizaje de todos los tamaños por un precio asequible.

**Especificaciones del producto****WEPRESENT WIPG-1600**

Especificaciones generales	
Sistema operativo	Windows 7/8/10 y posterior Mac OS X 10.9/10.10 y posterior Android 4 y posterior (MirrorOp Presenter, MirrorOp Sender for Galaxy) iOS 7 y posterior (MirrorOP Presenter, iOS AirPlay) Chromebook (MirrorOp Sender for Chromebook)
Salida de vídeo	1 x HDMI 1 x VGA
Frecuencia de cuadro	hasta 30 fps
Resolución de salida	hasta 1080p
Usuarios conectados	hasta 64
Fuentes	Hasta 4 simultáneamente con diseño de pantalla fija
Salidas de audio	HDMI analógico mediante toma de audio de 3,5 mm
Protocolo de autenticación	WPA WPA 2 PSK WPA empresa
alcance	hasta 30 m
Interfaces	1 x VGA de 15 patillas (parte trasera) 1 x LAN Ethernet RJ-45 (parte trasera) 1 x HDMI (parte trasera) 2 x USB 2.0 (parte delantera) + 1 x USB 2.0 (parte trasera) 1 x clavija para teléfono estéreo (parte trasera) 1 x botón de encendido LED (parte frontal) 1 x botón de reinicio (parte inferior)
potencia	Adaptador de corriente externo (5 V CC, 2,6 A)
peso	275 g (sin embalaje)
dimensiones	159x91x29,9 mm (sin embalaje)
Rango de temperatura de funcionamiento	De 0 °C a 40 °C
Rango de humedad en funcionamiento	∓ 90%

Generado en: 15 Mar 2023

Las especificaciones técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte [www.barco.com](http://www.barco.com) para obtener la información más actual.