

# wePresent WiCS-2100

Colaboración inspiradora con presentaciones inalámbricas



- Comparta contenido de audio y video desde un Chromebook o cualquier dispositivo Android
- Integre contenido de audio y vídeo desde un dispositivo iOS
- Vista previa del usuario en pantalla con miniaturas de todos los dispositivos conectados
- Diseño de pantalla dinámico de contenido de varios presentadores
- Modo en espera ECO
- Alimentación a través de Ethernet (PoE) para instalaciones flexibles y sencillas

El modelo WiCS-2100 de wePresent es una solución de colaboración y presentación inalámbrica fácil de usar para promover la realización de presentaciones, la interacción y colaboración entre los usuarios con cualquier tipo de dispositivo. WiCS-2100 es la primera unidad wePresent que ofrece el modo de espera Eco, con el que se reduce el consumo de energía sin mermar el rendimiento ni la fiabilidad. El modo de espera Eco usa una cantidad mínima de energía para mantener la funcionalidad a la vez que ahorra energía.

## Funciones para una colaboración efectiva

La unidad WiCS-2100 se desarrolla con la tecnología de gateway de presentación inalámbrica de wePresent para ofrecer a las instituciones empresariales y educativas una solución con compatibilidad multiplataforma y nuevas funciones especialmente diseñadas para propiciar una colaboración más efectiva. WiCS-2100 ofrece las funciones interactivas de WiPG-1600W con otras mejoras diseñadas para que las reuniones y sesiones de aprendizaje resulten más colaborativas.

## Monitor de estudiantes

Los profesores (o moderadores) pueden examinar una miniatura del dispositivo de un estudiante (u otro usuario) en su propio equipo o dispositivo. Esta función, incluida en el wePresent Education Pack, ayuda a supervisar la actividad o presentación del estudiante antes de que se envíe a la pantalla principal. De esta forma, los profesores pueden centrarse más en la orientación y en mantener a sus estudiantes en el camino adecuado.

## Compatible con Google y Apple AirPlay



WiCS-2100 se integra perfectamente con dispositivos Chromecast y AirPlay, y es compatible con formatos de vídeo y audio. De esta forma, los usuarios pueden duplicar soluciones para colaborar a la vez y beneficiarse de toda la gama de herramientas de colaboración e interacción integradas disponibles, como la anotación en pantalla y las funciones de pizarra interactiva.

## **Mejora de los controles de conferencia y configuración multiusuario**

Con la configuración dinámica de las pantallas, la colaboración en pantalla resulta más ágil y flexible. WiCS-2100 se adapta a varios presentadores configurando automáticamente el contenido de la presentación para optimizar la visualización en pantalla.

Para entornos en los que el control del moderador es crucial, WiCS-2100 ofrece al controlador de la conferencia una vista previa en pantalla de hasta 32 usuarios conectados, además de la posibilidad de bloquear la presentación de otros participantes.

WiCS-2100 facilita una colaboración inalámbrica efectiva en salas de juntas, aulas y cualquier espacio donde se reúnan grupos de trabajo.

**TECHNICAL SPECIFICATIONS****WEPRESENT WICS-2100**

Operating system	Windows 7, 8, 10 and above macOS X, 10.9 and above Chromebook OS 74 and above Android 4.1 and above iOS 9 and above
Native industry standard support	Apple AirPlay Google Cast
Video Output	1 x HDMI
Frame rate	up to 30 fps
Output resolution	up to 1080p
Connected users	up to 32 via Wi-Fi or 64 via LAN
Sources	up to 4 simultaneously with dynamic screen layout
Audio Outputs	HDMI analog via audio jack 3.5mm
Authentication protocol	WPA / WPA2 PSK Station mode 802.1X EAP Wired 802.1X EAP
Wireless transmission protocol	2.4G(b/g/n) / 5G(a/n/ac) switchable
Interfaces	1 x Ethernet LAN 1 x (back) + 1 x (front) USB
Power consumption	11.79W[full load power consumption]  under test conditions:  · Power source : DC 12V · SW version : RC217 · HW version : ER · USB port : 0.5A load (each port) · WiFi : 5G/11ac (project four 1080p video stream) · Ethernet port : Transfer iperf packet · HDMI : Output four picture · Phone Jack : Connect to earphone
Heat dissipation	19 BTU/hr
Weight	1000±5%g[with package] 344±5%g[without package]
Dimensions	169.87 x 129.19 x 45.52mm[without package] 215 x 218 x 103mm[with package]
Environmental temperature	Operation temperature: 0°C -+40°C Storage : -20°C -+70°C
Environmental humidity	Operational : 0-85% Storage : 0-90%RH

Generado en: 19 Jul 2019

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.