

## WiPG-2000

WiPG-2000 cuenta con un SoC más rápido y una memoria interna que aumenta en gran medida la velocidad y el rendimiento general para todos los usuarios de WePresent.

WiPG-2000 incluye todas las funciones de WiPG-1000 y todas las características interactivas de WiPG-1500. Además, WiPG-2000 incorpora características nuevas de gran utilidad para su entorno de presentación inalámbrico.

Conéctelo a una pantalla o a un proyector interactivos y WiPG-2000 creará el entorno de colaboración interactivo inalámbrico más novedoso.



### Características nuevas:



#### Gigabit / POE (Power Over Ethernet)

WiPG-2000 es compatible con la velocidad Gigabit Ethernet al proyectar o buscar en internet. También puede recibir alimentación por Ethernet (Power over Ethernet).



#### Presentación para grupos

Proyecte y comparta el contenido desde una fuente a hasta cuatro pantallas diferentes.



#### Medio USB / reproductor de documentos

Simplemente conecte el lápiz USB al puerto USB y reproduzca archivos multimedia en el entorno del reproductor multimedia WiPG-2000.



#### Wireless Multi-Touch Control (UMT)

Conecte su pantalla táctil o pizarra interactiva a WiPG-2000 y controle de forma inalámbrica el ordenador desde el que se proyecta mediante esta.



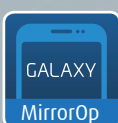
#### Transmisión multimedia

Los archivos multimedia pueden transmitirse directamente desde el PC o Mac y reproducirse localmente en WiPG-2000 con calidad de imagen.



#### Download & Show Client

Descargue y ejecute la aplicación del cliente desde la web del dispositivo WiPG, sin necesidad de instalar un software ni de derechos de administrador.



#### Sender para Samsung Galaxy

Los usuarios pueden reproducir los contenidos de sus dispositivos Galaxy en la pantalla o proyector.



#### Presenter para iOS/Android

El moderador MirrorOp incluye proyección de archivo y foto, navegador (para páginas web), imágenes en directo de la cámara y herramientas para notas.



Para más información, visite:

[www.wepresent2000.com](http://www.wepresent2000.com)



## Características básicas:



### Plug & Show

El software WePresent se puede iniciar desde un lápiz USB sin instalarlo



### SidePad

Use el receptor SidePad para Android o iOS para controlar ordenadores Win o Mac desde su dispositivo móvil



### Control de conferencia

Administre hasta 64 usuarios conectados como moderador y controle quién proyecta



### Notas y pizarra

Herramienta de notas para escribir o dibujar en su presentación, o cambiar a un entorno de pizarra



### 1080p Full HD

Interfaces duales de vídeo HDMI y VGA (resolución de salida de hasta 1080p)



### Windows / Mac

Es compatible con los Windows y Mac OS actuales



### Weblides

El público puede visualizar y guardar las diapositivas de su presentación en su dispositivo. Ahora también es posible compartir notas en pantalla.



### 4-to-1

Proyecte hasta 4 usuarios en cuadrantes para comparar los detalles



### SNMP v3

Administre y configure múltiples WiPG con el protocolo SNMP v3



### Diseño de seguridad

Código de sesión, wifi WEP/WPA/WPA-Enterprise Seguridad y equipo selector

Normativas	IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz IEEE 802.3 (10BASE-T) / IEEE 802.3u (100BASE-TX) / IEEE 802.3ab(1000BASE-T)
Seguridad	IEEE Standard 64/128 bit WEP / WPA / WPA2-PSK / WPA-Enterprise
Gestión	Configuración basada en, SNMP v3
Resolución de salida compatible	VGA: SVGA (800x600) / XGA (1024x768) / WXGA (1280x768) / WXGA (1280x800) / WXGA (1360x768) / WXGA+ (1440x900) / UXGA (1600x1200) HDMI: 720p (1280x720) / 1080p (1920x1080)
Sistema operativo compatible	Windows XP / Vista / 7 / 8 , Mac OS X 10.5 y superiores, Android 2.2y superiores, iOS 3.2 y superiores
Recursos de alimentación	Adaptador de alimentación externo CC 5 V 2,6 A 15Pin VGA HDMI RJ-45 3 USB 2.0 Botón encendido Botón reinicio Jack estéreo
Certificado	FCC / CE

