

Communication Services

RICOH Interactive Whiteboard D6500

RICOH
imagine. change.



Pantalla de alta resolución de HD1080p

Pantalla táctil LED

Posibilidad de compartir imágenes de forma remota a tiempo real

Función de OCR

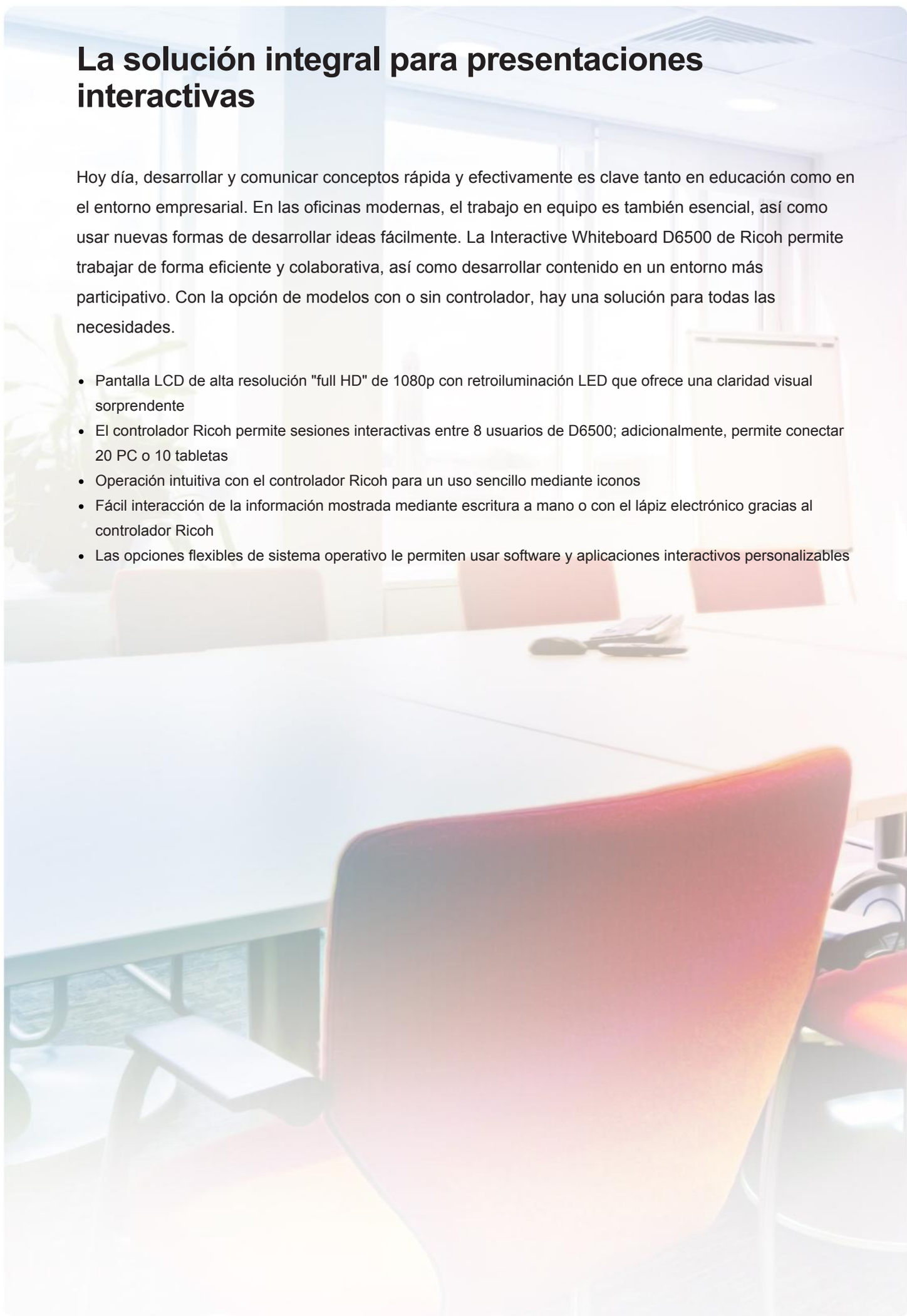
Diferentes sistemas operativos

Software & aplicaciones interactivos

La solución integral para presentaciones interactivas

Hoy día, desarrollar y comunicar conceptos rápida y efectivamente es clave tanto en educación como en el entorno empresarial. En las oficinas modernas, el trabajo en equipo es también esencial, así como usar nuevas formas de desarrollar ideas fácilmente. La Interactive Whiteboard D6500 de Ricoh permite trabajar de forma eficiente y colaborativa, así como desarrollar contenido en un entorno más participativo. Con la opción de modelos con o sin controlador, hay una solución para todas las necesidades.

- Pantalla LCD de alta resolución "full HD" de 1080p con retroiluminación LED que ofrece una claridad visual sorprendente
- El controlador Ricoh permite sesiones interactivas entre 8 usuarios de D6500; adicionalmente, permite conectar 20 PC o 10 tabletas
- Operación intuitiva con el controlador Ricoh para un uso sencillo mediante iconos
- Fácil interacción de la información mostrada mediante escritura a mano o con el lápiz electrónico gracias al controlador Ricoh
- Las opciones flexibles de sistema operativo le permiten usar software y aplicaciones interactivos personalizables





Elección flexible de opciones de SO y software

Puede seleccionar la configuración de la D6500 de Ricoh que mejor se adapte a sus necesidades y presupuesto. La versión sin controlador ofrece una solución de pantalla más económica ya que puede usar el SO de su ordenador para sus aplicaciones. O bien puede seleccionar el OPS Controller original de Ricoh con el SO Windows™ 8. Esto le permite utilizar la suite de Ricoh de aplicaciones de software de pantalla interactiva. Finalmente, está disponible el Ricoh OS Free Controller para utilizar la D6500 con el SO Windows que desee. Así, puede añadir aplicaciones de software y configurar sus propios ajustes de red y seguridad.

Usted elige el controlador

Con la D6500 con el OPS Controller de Ricoh tendrá a su disposición las aplicaciones de pantalla interactiva de Ricoh, una solución todo en uno lista para usar desde el momento en que la encienda. Visualice la información desde su PC, iPad, tableta o smartphone en la pantalla interactiva, una forma de trabajar interactiva mediante proyecciones digitales. Si ya dispone de aplicaciones que quiere utilizar con la D6500, el Ricoh OS Free Controller le permite usarlas, sin necesidad de inversión en soluciones de software. También puede configurar sus propios ajustes de red y seguridad Windows, de acuerdo con los protocolos corporativos.

Aprender de forma interactiva

Los alumnos aprenden mejor a través de la participación y el debate. La D6500 lo facilita ya que hace que las clases sean activas y estimulantes. La pantalla interactiva ofrece una serie de gráficos, imágenes, diagramas y vídeos que no solo pueden visualizarse, también puede añadirles anotaciones y revisiones. Las ideas o los esquemas que añada en las clases no se pueden perder, cuando la clase finalice puede guardar y compartir la información en formato PDF.

Utilice sus propias aplicaciones con los estudiantes

Con la D6500 puede usar y compartir con sus alumnos sus propias aplicaciones educativas y mostrar gráficos y diagramas, e incluso añadir anotaciones sobre ellos. La D6500 también admite la proyección en alta definición 1080p de contenido HD desde reproductores Blue-ray y otros dispositivos HD lo cual le permite proyectar vídeos en alta resolución en sus clases.



Clases más interesantes y estimulantes

Ya puede incluir en sus clases sesiones interactivas de forma que, por ejemplo, en una clase de arte puede atraer la atención de sus alumnos en el análisis de una obra impresionista. Los grupos de trabajo pueden usar la D6500 para descubrir la estructura de las estrellas en un proyecto de ciencias. Y en Historia los alumnos pueden examinar un documento antiguo y usted puede hacer anotaciones en la pantalla para enfatizar los puntos clave del texto.



Guarde y comparta sus notas

Use la función de OCR para convertir a texto contenido escrito a mano en la pantalla. El texto del OCR se guarda con opción de búsqueda, lo cual es útil para una revisión posterior de sus notas. Con la versátil D6500 también se puede dibujar, lo que fomenta la imaginación de los alumnos. Según el software, podrá mover, editar y cambiar el tamaño de los gráficos.

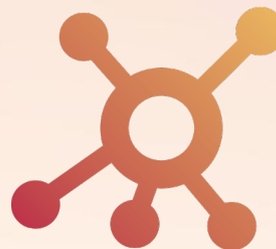


Fomente la colaboración y la creatividad para fortalecer su organización

¿Cómo puede aprovechar y compartir toda la valiosa creatividad de sus grupos de trabajo? Necesita un dispositivo que permita a todos colaborar en sesiones de lluvia de ideas. También necesita las aportaciones de sus compañeros de otras oficinas. La D6500 es la respuesta ya que ofrece una plataforma interactiva desde la que todos pueden compartir y desarrollar sus ideas. Y al acabar, puede guardar su trabajo en una carpeta o enviarlo por email y compartirlo.

Comunicación remota en tiempo real

Puede compartir una sesión interactiva entre 8 unidades D6500 a la vez a través de una intranet sin necesidad de un servidor ni softwares adicionales. Cada pantalla interactiva ofrece controles interactivos a participantes en otras ubicaciones. Adicionalmente, pueden conectarse 20 ordenadores o 10 tabletas mediante un navegador web. También está disponible una aplicación para iPad*.



Presentaciones seguras

La D6500 permite compartir de forma segura proyectos confidenciales ya que los participantes remotos pueden usar un código PIN para acceder. Cuando la D6500 se apaga o entra en modo de reposo, todos los datos se borran automáticamente. Para su total tranquilidad, la D6500 viene con un antivirus de lista blanca de McAfee™ preinstalado para proteger sus datos confidenciales.



Comparta la información fácilmente

Con el lápiz electrónico opcional puede escribir, dibujar, editar, cambiar el tamaño y mover la información de los diagramas, gráficos e imágenes. Los gráficos y las tablas pueden mejorarse con las formas y los dibujos incluidos. Las ideas y sugerencias de todos los participantes se pueden añadir a la presentación en tiempo real. Además, un OCR permite guardar toda la información adicional, incluido texto, en un PDF con opción de búsqueda.



Funcionamiento versátil

La pantalla interactiva D6500 se enciende y está lista para trabajar al instante. Los ajustes de administrador de la D6500 se pueden controlar remotamente y el sistema está protegido mediante un software antivirus de lista blanca de McAfee. La conectividad inalámbrica opcional elimina la necesidad de una conexión LAN mediante cable. El acceso remoto está protegido mediante un código PIN de forma que solo los usuarios autorizados tienen privilegios de administrador. Gracias a la compatibilidad con LDAP, se reduce el volumen de trabajo del registro de direcciones de e-mail.

Claridad visual impresionante

Una de las claves del éxito de la D6500 es su avanzada pantalla LCD de 65" "full HD" de 1080p que incorpora retroiluminación LED y prevención de reflejos. La pantalla ofrece una interfaz multitáctil de infrarrojos que permite que varios usuarios puedan dibujar y escribir en la pantalla simultáneamente. Soporta hasta 10 puntos táctiles en la pantalla, pero el número de puntos táctiles y dibujos simultáneos depende del SO y el software utilizados.

Precisión gracias al lápiz electrónico

Con el lápiz electrónico opcional, las anotaciones en la pantalla son más exactas y precisas ya que se puede usar uno de los cuatro grosores de línea e incluye un borrador. Este lápiz permite una escritura muy sencilla y natural. Con el lápiz electrónico también puede escribir o dibujar en uno de los 20 colores disponibles para un mayor impacto visual de sus notas y observaciones. El sensor de recepción de señal del lápiz electrónico se conecta con el controlador OPS mediante un cable USB.

Funcionamiento sencillo e intuitivo

No quiere perder su valioso tiempo configurando la pantalla interactiva. Por ello la D6500 está lista para trabajar nada más encenderla, no es necesario calibrar los ajustes ni configurar el software. El funcionamiento es intuitivo gracias al control remoto. Una vez finalizada la sesión puede guardar su trabajo como PDF con opción de búsqueda mediante palabras clave y compartirlo a través de email en cualquier momento.

Opciones flexibles de visualización y de audio

La D6500 se adapta fácilmente a una base con ruedas opcional que permite que la D6500 pueda moverse con facilidad cuando lo necesite. La D6500 también puede montarse en la pared con el kit estándar VESA de 400 x 400 mm. Los altavoces duales de 12W eliminan la necesidad de disponer de un sistema de sonido externo al utilizar soportes externos con contenido de audio. En caso de que sea necesario ampliar el sistema de sonido externo también se proporcionan puertos de salida de audio.

A large, white-framed interactive LCD screen is mounted on a white metal stand with a wooden base. The screen is positioned in a classroom or meeting room, with a window and a door visible in the background. The screen is currently displaying a black screen with a white diagonal line.

Solución para presentaciones interactivas para empresas y centros educativos

- 1** Claridad visual excepcional gracias a la avanzada pantalla LCD de 65" "full HD" de 1080p que incorpora retroiluminación LED y es antirreflejante.
- 2** Encienda el dispositivo y empiece a usarlo sin necesidad de calibrar la pantalla ni de configurar ningún software, lo que le ahorra tiempo y mejora su experiencia con las presentaciones.
- 3** La pantalla táctil le permite escribir, dibujar, editar, borrar, mover, cambiar el tamaño y guardar el trabajo. Resalte áreas de la pantalla, pase página y amplíe y reduzca la pantalla.
- 4** La sencilla interfaz de usuario le permite editar, guardar y compartir fácilmente el trabajo con sus compañeros y alumnos.
- 5** Integración sencilla en la infraestructura de IT existente con el soporte a operaciones remotas incluida la selección de entrada.
- 6** La opción de red wireless permite utilizar la pantalla sin necesidad de una conexión LAN mediante cable.
- 7** El acceso a la red es seguro gracias al uso de un código PIN autorizado. Borrado automático del contenido después del apagado o en modo standby automático.
- 8** Conecte hasta 8 pantallas interactivas D6500 y configure los ajustes de forma centralizada. Se pueden conectar hasta 20 usuarios remotos más para ver las presentaciones.

RICOH Interactive Whiteboard D6500

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

PANTALLA

Tamaño del panel:	Diagonal: 65" de ancho (1.651 mm)
Tipo de pantalla:	Pantalla de cristal líquido
Retroiluminación:	Sistema LED
Área efectiva de pantalla (An x Al):	1.428,5 x 803,5 mm
Resolución:	Máximo: 1.920 x 1.080
Color:	Máximo: Más de 1.060.000.000 de colores
Brillo:	Máximo: 360 cd/m ²
Relación de aspecto:	16 : 9
Relación de contraste:	4.000 : 1
Distancia entre píxeles (pitch):	0,744 x 0,744 mm
Velocidad de respuesta:	8 ms (Gris a gris, promedio)
Ángulo de visión (H/V):	178°/178° (Relación de contraste >= 12)

La conectividad remota que incluye la aplicación para iPad requiere de una licencia.

PANTALLA TÁCTIL

Tecnología de pantalla táctil:	Infrarrojos
Puntos táctiles:	10 puntos (solo pantalla) 2 puntos (con opción de controlador Ricoh)
Resolución pantalla táctil:	32.767 x 32.767
Precisión:	+/- 10 mm en área táctil
Salida:	USB 2.0 (tipo B)
Sistema detección lápiz electrónico:	Método de interceptación de luz (son necesarios el kit de sensor del lápiz y el controlador opcionales)
Grosor del cristal protector:	Aprox. 4 mm (capa antirreflectante incluida)

GENERAL

Interfaz (entrada):	Vídeo (VGA, HDMI, DVI-D, Puerto de pantalla, Composite, Component, S-video), Audio (L/R RCA, Línea 3,5 mm)
Interfaz (salida):	Vídeo (VGA, DVI, Composite), Audio (L/R RCA, Altavoz)
Interfaz (otros):	RJ45 (LAN con cable), USB2.0 (tipo B) x1, RS-232C
Dimensiones (An x Pr x Al):	1.531 x 126 x 885 mm
Peso:	74 kg
Fuente de energía:	100 - 240 V, 50/60 Hz

MEDIO AMBIENTE

Nivel potencia sonora (sistema completo) (40 dB), Consumo de energía (Máximo, Modo en espera), Tiempo de recuperación desde modo en espera (5 seg.), Temperatura de funcionamiento (0°C - 32°C), Humedad de funcionamiento (10% - 80%)

ACCESORIOS

Guía de instalación e instrucciones de seguridad, Cable RGB, Cable de alimentación, control remoto con pilas, Cable USB, Lápiz óptico

OPCIONES

Licencia remota, Base, Kit de sensor de lápiz que incluye lápiz digital, Controlador IWB de Ricoh tipo 1, Ricoh IWB OS-Free Controller tipo 1

Certificación ISO9001, certificación ISO14001, certificación ISO27001

Todas las marcas y/o productos son marcas registradas de sus respectivos dueños. Las especificaciones y apariencia externa pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. El color del producto real puede variar del color mostrado en el catálogo. Las imágenes de este catálogo no son fotografías reales y puede haber pequeñas diferencias de detalle.

Copyright © 2017 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este catálogo, su contenido y/o presentación no deben modificarse y/o adaptarse, copiarse en su totalidad o en parte y/o incorporarse a otros documentos sin consentimiento previo escrito de Ricoh Europe PLC.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh.es