

EB-685Wi



FICHA TÉCNICA



Solución de enseñanza innovadora con lápiz interactivo y una gran pantalla ampliable de hasta 100 pulgadas, diseñada para mejorar la enseñanza colaborativa.

Este proyector ofrece una excelente interactividad gracias a su función de dos lápices. Con una luminosidad de 3.500 lúmenes y resolución WXGA con tecnología HD-ready, el diseño de distancia ultracorta del EB-685Wi permite presentar grandes imágenes desde muy poca distancia con menos sombras y brillos. Gracias a su relación de contraste de 14.000: 1 y a su entrada HDMI, los alumnos disfrutaban de imágenes claras y nítidas.

Alta luminosidad y calidad de imagen

La tecnología 3LCD de Epson garantiza imágenes de alta calidad con unos niveles de emisión de luz blanca y en color igual de elevados para conseguir unos colores vivos y unas imágenes brillantes, incluso a plena luz del día, y colores tres veces más luminosos que los proyectores de la competencia¹. Con un tamaño de pantalla ampliable de hasta 100 pulgadas, se pueden mostrar dos tipos de contenido utilizando la pantalla dividida sin renunciar a la calidad.

Función de dos lápices

Los lápices interactivos de Epson ahora gozan incluso de más capacidad de respuesta y facilidad de uso al anotar directamente en la pantalla. Con estos nuevos dos lápices, el profesor y el alumno (o dos alumnos) pueden usar simultáneamente diferentes atributos.

Alta fiabilidad

Proyecta durante más tiempo gracias a una mejor fiabilidad y una vida útil de la lámpara más larga de hasta 10.000 horas en modo ecológico.

Interactúa y mejora el aprendizaje

El software Multi-PC Projection permite a los profesores y alumnos compartir contenido simultáneamente. La función de moderador permite a los profesores mantener siempre el control eligiendo qué contenido mostrar. Combina dos proyectores para crear una única pantalla grande interactiva. Su función de pantalla dividida permite a los profesores mostrar dos tipos diferentes de contenido de forma simultánea, como un plan de lección, desde un ordenador y una imagen fija o un clip de vídeo desde una cámara de documentos.

Capacidad inalámbrica opcional

Presenta contenido de forma inalámbrica fácilmente desde diversos dispositivos inteligentes y Google Chromebooks gracias a nuestra aplicación iProjection².

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Pantalla de hasta 100 pulgadas y calidad excepcional**
Resolución WXGA con HD-ready y tecnología 3LCD de Epson
- **Anotación con dos lápices**
Dos usuarios pueden escribir a la vez gracias a los lápices incluidos
- **Fiable**
Mejor fiabilidad y mayor duración de la lámpara
- **Interactividad multipantalla**
Combina dos proyectores para crear una única pantalla grande interactiva
- **Conectividad inalámbrica (Opcional)**
Permite la presentación de contenido procedente de diversos dispositivos



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ACCESORIOS OPCIONALES

- Altavoces - ELPPSP02
V12H467040
- ELPLP91
V13H010L91
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Air Filter - ELPAF49
V13H134A49
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H774010
- Replacement Hard Pen Tip - ELPPS03 (6pcs)
V12H775010
- Replacement Soft Pen Tip - ELPPS04 (12pcs)
V12H776010
- Soporte para mesa para la serie de distancia ultra corta - ELPMB29
V12H516040

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H741040
Código de barras	8715946605159
País de origen	Filipinas
Tamaño de la paleta	2 unidad

EB-685Wi

INCLUYE

- Lápices interactivos
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Cable USB
- Bandeja para rotuladores
- Guía rápida
- Soporte para montaje en pared
- Warranty card
- Manual del usuario (CD-ROM)
- Equipo
- Safety Cable



Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55
www.epson.es

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n'Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

1. - Luminosidad del color (Emisión de luz en color) medida conforme al estándar IDMS 15.4. La luminosidad del color varía en función de las condiciones de uso. Comparación de los principales proyectores 3LCD de Epson para empresas y sector educativo con los principales proyectores DLP de un chip, según los datos de NPD desde junio de 2013 hasta mayo de 2014 y los datos de las investigaciones de PMA realizadas del primer al tercer trimestre de 2013. Para obtener más información, visita www.epson.es/CLO
2. - Aplicación iProjection disponible en dispositivos Android e iOS, además de Google Chromebooks.

EPSON®