

# EB-2165W

## FICHA TÉCNICA



Realiza presentaciones perfectas con esta solución para salas de reuniones que ofrece una excelente brillo, funciones para transmitir y compartir y tecnología HDBaseT.

EB-2165W: Resolución WXGA y un nivel de brillo excepcional de 5.500 lúmenes, para proyectar imágenes nítidas y colores vivos en cualquier sala de reuniones. Diseñado para proporcionar una imagen escalable a un tamaño increíble de 300 pulgadas, ofrece una amplia gama de opciones de conectividad como HDBaseT, Screen Mirroring, conectividad LAN inalámbrica y Presentador de movimientos para disfrutar de un control intuitivo.

### Pantalla de hasta 300 pulgadas y calidad excepcional

Gracias a la resolución WXGA combinada con la tecnología 3LCD de Epson, disfrutarás de un contenido de alta calidad con imágenes más luminosas y colores más vivos. Su conectividad HDMI garantiza un contenido más nítido y claro, incluso en el tamaño máximo de imagen de 300 pulgadas.

### Conectividad HDBaseT

El EB-2165W ofrece una amplia gama de opciones de conectividad, como HDBaseT, Screen Mirroring, dos entradas HDMI y conectividad LAN inalámbrica para ordenadores y dispositivos móviles. La tecnología HDBaseT ofrece conectividad Ethernet, audio y vídeo Full HD por cable para disfrutar de un control eficaz desde 100 metros de distancia.

### Pantalla de inicio

La pantalla de inicio proporciona un acceso rápido y sencillo a varias funciones útiles, como el origen de la conexión. Asimismo, se pueden establecer las conexiones inalámbricas con facilidad mediante la información en pantalla.

### Presentador de movimientos

Cambia de diapositiva con solo mover la mano para hacer realidad las presentaciones más inteligentes sin necesidad de ratón ni de mando a distancia.

### Encendido automático

El proyector se encenderá automáticamente tras conectar un cable HDMI, VGA o USB al dispositivo conectado: así, ya no tendrás que usar el botón de encendido del mando a distancia.

### Flexibilidad de valor añadido

El software Multi-PC Projection incluido en el EB-2165W posibilita la conexión de hasta 50 ordenadores y la capacidad de dividir la pantalla de proyección en varias pantallas, lo que proporciona una rentabilidad y una flexibilidad mucho mejores que las de una pantalla plana.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Pantalla de hasta 300 pulgadas y calidad magnífica**  
Resolución WXGA con tecnología 3LCD de Epson
- **Proyecta imágenes intensas incluso en salas brillantes**  
Luminosidad excepcional de 5.500 lúmenes
- **Gran variedad de opciones de conectividad**  
HDBaseT, Screen Mirroring, LAN inalámbrica y dos entradas HDMI
- **Interacción flexible**  
Pantalla dividida y Multi-PC Projection
- **Presentador de movimientos**  
Utiliza gestos intuitivos para controlar las presentaciones



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,76 pulgada con D8

### IMAGEN

Emisión de luz en color	5.500 Lumen- 3.800 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4
Emisión de luz blanca	5.500 Lumen - 3.800 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012
Resolución	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Relación de contraste	15.000 : 1
Lámpara	300 W, 5.000 h Durabilidad, 10.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Automático vertical: $\pm 30^\circ$ , Automático horizontal $\pm 20^\circ$
Reproducción del color	Hasta 1.070 millones de colores

### ASPECTO

Relación proyección	1,38 - 2,28:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Tamaño de la imagen	30 pulgadas - 300 pulgadas
Distancia proyector objetivo gran angular	0,9 m ( 30 pulgada pantalla)
Distancia proyector tele	9 m ( 300 pulgada pantalla)
Lente de proyección número F	1,51 - 1,99
Distancia focal	23 mm - 38,4 mm
Foco	Manual
Desplazamiento	10 : 1

### CONECTIVIDAD

Función USB	3 en 1: imagen / ratón / sonido
Interfaces	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, RS-232C, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Interfaz Gigabit Ethernet, Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI (2x), Entrada compuesto, Entrada RGB (2x), Salida RGB, HD-BaseT, MHL, Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada de audio Stereo mini-jack (2x), Miracast, LAN inalámbrica b/g/n (2,4 GHz), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac inalámbrica
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura

### FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Bloqueo de panel de control, Protección por contraseña, Candado, Ranura para cable de seguridad, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña
Características	A/V mute de tapa deslizante, Encendido automático, Selección automática de entrada, Corrección keystone automática, Altavoz integrado, Compatible con CEC, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Ajuste de pantalla, Congelar imagen, Presentador de movimientos, Pantalla de inicio, Visor JPEG, Lámpara de larga duración, Interfaz audio/vídeo MHL, Administración redes, Función de copia OSD, PC Free, Aplicación iProjection para Chromebook, Quick Corner, Screen Mirroring, Presentación de diapositivas, función dividir pantalla, Capacidad para LAN inalámbrica, Aplicación iProjection
Modos de color	Pizarra, Dinámico, Foto, Presentación, sRGB, DICOM SIM

### GENERAL

Consumo de energía	425 vatio, 323 vatio (económico), 0,5 vatio (Standby)
Dimensiones del producto	377 x 291 x 110 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	4,6 kg
nivel de ruido	Normal: 39 dB (A) - Ahorro: 29 dB (A)

### OTROS

Garantía	36 meses Reparación en taller o 8.000 h, lámpara: 12 meses o 1.000 h Ampliación de garantía opcional disponible
----------	--

## EB-2165W

### INCLUYE

- Cable VGA
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Software (CD)
- Dispositivo WLAN
- Manual del usuario (CD-ROM)
- Equipo

## ACCESORIOS OPCIONALES

EB-2165W

- Filtro de Aire- ELPAF41  
V13H134A41
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Maleta de transporte acolchada - ELPKS68  
V12H001K68
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB23  
V12H003B23
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPFP14  
V12H003P14
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01  
V12H547040
- ELPLP95  
V13H010L95
- Caja de control y conexiones Epson - ELPCB02  
V12H614040

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H817040
Código de barras	8715946628523
País de origen	China



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. - Aplicación iProjection disponible en equipos con Android e iOS

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

**EPSON**<sup>®</sup>