

# EB-535W



## FICHA TÉCNICA



El modelo EB-535W proporciona imágenes de calidad superior y una gran variedad de funciones adicionales de serie para proporcionar a los usuarios más por su dinero. Este proyector, perfecto para aulas o pequeñas salas de reuniones, puede montarse en la pared, en el techo o sobre una mesa cercana a la pared para liberar más espacio de trabajo.

### Imagen de alta calidad

Con nuestra completa tecnología 3LCD, el EB-535W muestra imágenes luminosas de calidad superior con colores más precisos. La imagen puede verse incluso en salas con una iluminación intensa gracias a una misma emisión de luz blanca y en color. El detalle de la imagen es claro gracias a la elevada relación de contraste y nuestra nueva lente de corta distancia aporta unas imágenes más nítidas y un enfoque mejorado.

### Mejor precio-calidad

La lámpara del modelo EB-535W ahora dura hasta 10.000 horas en modo eco. El proyector reduce el consumo de energía incluso durante las presentaciones mediante el ajuste automático de la emisión de luz en función del contenido. La función A/V mute pone la presentación en pausa y atenúa la lámpara en un 70% para ahorrar energía mientras el proyector no está en uso. Los proyectores cuentan con altavoz incorporado de 16 W que permite reproducir el contenido de audio a través del proyector sin necesidad de utilizar unos altavoces externos adicionales. La entrada del micrófono transforma el proyector en un sistema PA, lo que significa que los presentadores se pueden oír con facilidad en un entorno de aula.

### Fácil de configurar y utilizar

El modelo EB-535W cuenta con corrección Keystone vertical y horizontal para lograr una imagen perfectamente formada y contribuir a evitar distorsiones. Al configurar varios proyectores, puede copiarse la función OSD de un proyector a otros muchos, lo que implica que no tienes que configurar los proyectores de manera individual. El software Multi-PC projection permite mostrar contenido de cuatro dispositivos, incluidos ordenadores, tablets y teléfonos inteligentes, simultáneamente.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Excepcional calidad de imagen**  
La tecnología 3LCD de Epson muestra unas imágenes más luminosas y unos colores más precisos
- **Emisión de luz blanca y en color igual de elevadas**  
La imagen proyectada se puede ver con claridad incluso en salas con una iluminación intensa
- **Detalles más claros**  
Mayor relación de contraste de 16.000:1
- **Una vida de la lámpara más larga implica un coste total de propiedad inferior**  
10.000 horas en modo eco/5.000 horas en modo normal
- **Opciones de instalación flexible**  
Corrección Keystone vertical y horizontal para una colocación descentrada y torcida



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD
Pantalla LCD	0,59 pulgada con MLA (D8)

### IMAGEN

Emisión de luz en color	3.400 Lumen-1.900 Lumen (económico)
Emisión de luz blanca	3.400 Lumen - 1.900 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012
Resolución	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Relación de contraste	16.000 : 1
Lámpara	215 W, 5.000 h Durabilidad, 10.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Manual vertical: ± 15 °, Manual horizontal ± 15 °
Reproducción del color	Hasta 1.070 millones de colores
Alta definición	HD Ready
Relación de aspecto	16:10
Procesamiento de vídeo	10 Bits
Frecuencia de actualización vertical 2D	50 Hz - 85 Hz

### ASPECTO

Relación proyección	0,48:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Tamaño proyección	53 pulgadas - 116 pulgadas
Distancia proyector objetivo gran angular	0,5 m (53 pulgada pantalla)
Distancia proyector tele	1,2 m (116 pulgada pantalla)
Lente de proyección número	F1,6
Distancia focal	6,4 mm
Foco	Manual
Desplazamiento	9,51 : 1
Lente	Óptico

### 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), LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (opcional), Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI, Entrada compuesto, Entrada componente (2x), Entrada S-Video, Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada de audio Stereo mini-jack (2x), entrada de micrófono, Entrada de audio Cinch
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura

### OTROS

Garantía	24 meses Reparación en taller, lámpara: 12 meses o 1.000 h
----------	--

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H671040
Código de barras	8715946541440
Dimensiones embalaje individual	504 x 386 x 209 mm
Peso de la caja	5,6 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
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

Central: Cerdanyola  
Avda. Roma, 18-26  
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

[www.epson.es](http://www.epson.es)

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.

## EB-535W

### INCLUYE

- Cable ordenador
- Equipo
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Instrucciones de instalación
- Software (CD)
- Manual de usuario (CD)

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Altavoces - ELPSP02 - de la caja de control CB01 V12H467040
- Soporte para techo - ELPMB23 - blanco V12H003B23
- Tubo de montaje en techo - ELPFP13 - 668-918 mm V12H003P13
- Tubo de montaje en techo - ELPFP14 - 918-1168 mm V12H003P14
- Memoria USB de conexión inalámbrica rápida - ELPAP09 V12H005M09
- Lámpara - ELPPLP87 - EB-52x / 53x (215W) V13H010L87
- Air Filter - ELPAPF47 - EB-52x / EB-53x V13H134A47
- Wall Mount - ELPMB45 - ST EB52x/53x V12H706040
- Control and Connection Box - ELPMB02 V12H614040

**EPSON®**