

EB-W32

FICHA TÉCNICA



Proyector portátil de gran calidad para la casa y la oficina con tecnología 3LCD, resolución WXGA y funciones flexibles y fáciles de usar

El modelo EB-W32 posee un estilo elegante y es ideal tanto para el hogar como para la oficina. Además, con él se pueden ofrecer presentaciones nítidas y claras, así como también ver tanto películas y fotos familiares en una pantalla grande. Gracias a que es fácil de mover y que se configura rápidamente, los usuarios pueden comenzar a ver contenido de calidad excepcional en un santiamén.

Imágenes luminosas de gran calidad

Disfruta de imágenes de gran calidad tres veces más luminosas que los productos de la competencia¹ gracias a la tecnología 3LCD y al mismo nivel de emisión de luz blanca que en color. Ve el contenido como nunca antes lo habías visto y percibe los detalles más precisos con negros nítidos y claros que crean sombras definidas de una forma clara. Todo ello gracias a la relación de contraste de 15.000:1.

Conectividad inalámbrica incorporada

El proyector es ideal para el entorno de oficina y permite a los usuarios que lo usen de forma inmediata. Crea reuniones productivas y corporativas y comparte una amplia gama de contenido en diversas ubicaciones gracias a las opciones de conectividad incorporadas.

Grandes imágenes

El modelo EB-W32 es capaz de tomar contenido desde diversas fuentes y proyectarlo a un tamaño increíble de 300 pulgadas. Asimismo, posee entradas HDMI duales para permitir a los usuarios transmitir contenido de audio y vídeo digital de gran calidad. Incluso puedes proyectar fotos y documentos desde tu smartphone o tablet con la aplicación iProjection de Epson².

Reduce los costes

Con un ciclo de mantenimiento prolongado del filtro de aire y una vida útil de la lámpara de 10.000 horas en modo ecológico, los usuarios no tendrán que gastar tiempo y dinero para mantenerlo.

Está todo incluido para que sea una instalación sencilla

Incluye una bolsa de transporte que facilita el desplazamiento del proyector de una sala a otra. La corrección Keystone vertical y horizontal del proyector permite que se pueda instalar en diferentes lugares sin que se distorsione la imagen.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Imágenes Full HD brillantes**
Tecnología 3LCD y mismo nivel de emisión de luz blanca que en color
- **Relación de contraste de 15.000:1**
Negros más profundos y zonas con sombras de gran densidad
- **Conectividad inalámbrica**
Wi-Fi incorporado
- **Bajo coste total de propiedad**
Vida de la lámpara y del filtro de 10.000 horas
- **Control versátil y flexible**
Proyección desde diversas fuentes con entrada HDMI y conectividad móvil



EPSON
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD
Pantalla LCD	0,59 pulgada con MLA (D9)

IMAGEN

Emisión de luz en color	3.200 Lumen- 2.240 Lumen (económico) de conformidad con ISO IDMS15.4
Emisión de luz blanca	3.200 Lumen - 2.240 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012
Resolución	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Relación de contraste	15.000 : 1
Lámpara	200 W, 5.000 h Durabilidad, 10.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Automático vertical: $\pm 30^\circ$, Manual horizontal $\pm 30^\circ$
Reproducción del color	Hasta 1.070 millones de colores

ASPECTO

Relación proyección	1,30 - 1,56:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Tamaño proyección	33 pulgadas - 320 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	1,68 m - 2,02 m (60 pulgada pantalla)
Lente de proyección número	F1,58 - 1,72
Distancia focal	16,9 mm - 20,28 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, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n, Entrada VGA, Entrada HDMI, Entrada compuesto, Entrada S-Video, MHL, Entrada de audio Cinch
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura

FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Candado, Ranura para cable de seguridad, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña
3D	NO
Características	A/V mute de tapa deslizante, Altavoz integrado, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Corrección Keystone vertical y horizontal, Lámpara de larga duración, Interfaz audio/vídeo MHL, Proyección en red, PC Free, función dividir pantalla, Capacidad para LAN inalámbrica, iProjection configurado mediante código QR
Modos de color	Pizarra, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB

GENERAL

Consumo de energía	277 vatio, 207 vatio (económico), 0,26 vatio (Standby)
Dimensiones del producto	297 x 234 x 77 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	2,4 kg
nivel de ruido	Normal: 37 dB (A) - Ahorro: 28 dB (A)
Software incluido	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Altavoces	2 vatio
Colour	White

OTROS

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

EB-W32

INCLUYE

- Bolsa de transporte
- Cable VGA
- Equipo
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Cable USB
- Juego de manuales de usuario
- Documentos de garantía

ACCESORIOS OPCIONALES

- Filtro de Aire- ELPAF32
V13H134A32
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB23
V12H003B23
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPPFP14
V12H003P14
- Lamp - ELPLP88 - EB-9xxH/S27/X27/W29
V13H010L88
- Pantalla de 80" pantógrafo 16:10 - ELPSC24
V12H002S24
- Pantalla de 80" multiaspecto - ELPSC26
V12H002S26
- Pantalla de 50" tipo escritorio - ELPSC32
V12H002S32
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09
V12H005M09

EB-W32

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H721040
Código de barras	8715946552217
Dimensiones embalaje individual	350 x 360 x 160 mm
Peso de la caja	3,96 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	Filipinas
Tamaño de la paleta	78 unidad (6 x 13)



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

1. - En comparación con los principales proyectores de tecnología DLP de 1 chip dirigidos al sector educativo y empresarial, según los datos de la empresa de estudios de mercado NPD para el periodo comprendido entre julio de 2011 y junio de 2012. 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.
2. - Requiere conexión a Internet.

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®