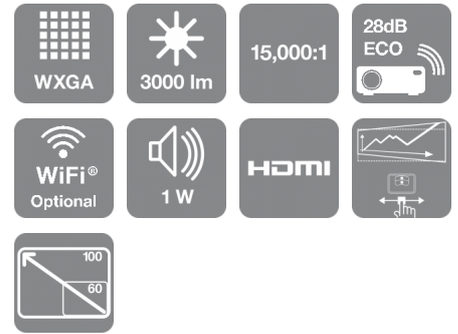


EB-W04



FICHA TÉCNICA



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

Toda la familia disfrutará del proyector versátil de gran calidad. El modelo EB-W04 posee un estilo elegante y es ideal tanto para el hogar como para la oficina. Además, con él se pueden ver tanto películas increíbles y fotos familiares en una pantalla grande, así como también ofrecer presentaciones nítidas y claras. 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.

Incluye entretenimiento suficiente para 15 años

Con en el alargamiento de la vida útil de las lámparas y los filtros, incluso si utilizas el proyector para ver una película todos los días, no tendrías que cambiarlos en los próximos 15 años¹.

Imágenes luminosas de gran calidad

Disfruta de imágenes de calidad excepcional tres veces más luminosas que los productos de la competencia² 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.

Grandes imágenes

El modelo EB-W04 es capaz de tomar contenido desde diversas fuentes y proyectarlo a un tamaño increíble de 300 pulgadas. Asimismo, usa entradas HDMI 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 Epson³.

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.

Funciones respetuosas con el medio ambiente

Mediante la variación de la potencia de la lámpara según el contenido que se muestra, el modelo EB-W04 puede ahorrar energía, a la vez que ayuda a reducir el consumo energético y alargar la vida de las lámparas.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Imágenes luminosas de gran calidad**
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
- **Disfruta de la experiencia de la gran pantalla**
Tamaño de la pantalla de hasta 300 pulgadas
- **Disfruta de tu contenido favorito durante 15 años¹**
Vida de la lámpara y del filtro de 10.000 horas
- **Control versátil y flexible**
Proyección desde diversas fuentes con HDMI y conectividad móvil



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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	3.000 Lumen-2.100 Lumen (económico) de conformidad con ISO IDMS15.4
Emisión de luz blanca	3.000 Lumen - 2.100 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: ± 30 °, Manual horizontal ± 30 °
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	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
Lente	Óptico

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 (opcional), Entrada VGA, Entrada HDMI, Entrada compuesto, Entrada S-Video, Entrada de audio Cinch
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura

FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Candado, Ranura para cable de seguridad, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña
3D	No
Características	AV mute de tapa deslizante, Altavoz integrado, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Corrección Keystone vertical y horizontal, Lámpara de larga duración, Proyección en red, Función de copia OSD, 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	1 vatio
Voltaje de suministro	CA 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatura	Operación 5°C - 35°C, almacenamiento -10°C - 60°C
Humedad del aire	Operación 20% - 80%, almacenamiento 10% - 90%
Opciones	Cámara de documentos, Memoria USB inalámbrica, Unidad LAN inalámbrica

OTROS

Garantía	24 meses Reparación en taller, lámpara: 12 meses o 1.000 h Optional warranty extension available
----------	---

EB-W04

INCLUYE

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

1. - Basado en películas de 105 minutos de duración si el proyector se encuentra en modo ecológico. Vida de la lámpara y el filtro de 10.000 horas. 2 - 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 período 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. 3 - Se requiere un adaptador Wi-Fi ELPAP10 opcional.

ACCESORIOS OPCIONALES

- Adapter - ELPAP10 Wireless LAN b/g/n
V12H731P01
- Filtro de Aire- ELPAF32
V13H134A32
- 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
- Lamp - ELPLP88 - EB-9xxH/S27/X27/W29
V13H010L88
- Memoria USB de conexión inalámbrica rápida - ELPAP09
V12H005M09
- Pantalla de 80" pantógrafo 16:10 - ELPSC24
V12H002S24
- Pantalla de 80" multiaspecto - ELPSC26
V12H002S26

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H718040
Código de barras	8715946552293
Dimensiones embalaje individual	350 x 360 x 160 mm
Peso de la caja	3,83 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

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

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.

EPSON®