

EB-FH06

FICHA TÉCNICA



Consigue una verdadera experiencia inmersiva con este sencillo proyector Full HD de 3.500 lúmenes con Wi-Fi opcional.

Maximiza contenidos en la oficina y en casa con estilo mediante una pantalla de 332 pulgadas gracias a este proyector Full HD. Además, se trata de un modelo diseñado para una instalación sin complicaciones, por lo que podrás empezar a utilizarlo inmediatamente. Con tecnología 3LCD y 3.500 lúmenes de luminosidad, verás las películas tal y como las ideó el director en una pantalla luminosa y nítida. Siéntate y disfruta de 18 años de entretenimiento gracias a su duradera fuente de luz con lámpara.

Mejor cuanto más grande

Tanto si estás viendo tu película favorita como realizando una presentación, este proyector es capaz de generar una impresionante pantalla de 332 pulgadas. Su calidad también es excelente: cuenta con tecnología 3LCD, que permite disfrutar de una pantalla hasta tres veces más luminosa que los productos de la competencia¹. Además de sus colores vivos y luminosos, la relación de contraste de 16.000:1 produce sombras definidas y negros profundos. Cautivará a todo el mundo, ya sean familiares, amigos, compañeros de trabajo o clientes.

Imágenes luminosas y de alta calidad

Incluso en habitaciones con mucha luz, este proyector Full HD potente pero asequible ofrece imágenes excepcionalmente luminosas y llenas de color con detalles nítidos. Y todo gracias a la tecnología 3LCD, que genera una emisión de luz, ya sea en blanco o en color, de 3.500 lúmenes.

Solución de larga duración

¿Buscas una solución a largo plazo, sin complicaciones y asequible para tus necesidades de proyección? La lámpara de larga duración de este modelo proporcionará 18 años de entretenimiento².

Configuración sin estrés

Se trata de un proyector que se ha diseñado teniendo en cuenta la portabilidad y una rápida configuración. La bolsa de transporte facilita su desplazamiento de una sala a otra. Además, podrás configurar la imagen rápidamente con la corrección keystone y acceder al contenido de forma sencilla con las entradas HDMI.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Descubre la experiencia de la gran pantalla**
Maximiza tus películas, videojuegos y eventos deportivos favoritos desde el sofá
- **Pantalla impresionante y luminosa**
Emisión de luz, ya sea en blanco o en color, de 3.600 lúmenes
- **Equipo asequible y de alta tecnología**
Disfruta de este proyector Full HD
- **Solución de larga duración**
18 años de entretenimiento²
- **Fácil de configurar**
Corrección keystone, conectividad Wi-Fi opcional y la aplicación iProjection



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	0,61 pulgada con C2 Fine

IMAGEN

Emisión de luz en color	3.500 Lumen - 2.300 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4
Emisión de luz blanca	3.500 Lumen - 2.300 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012
Resolución	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Relación de contraste	16.000 : 1
Lámpara	UHE, 210 W, 6.000 h Durabilidad, 12.000 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
Alta definición	Full HD
Relación de aspecto	16:9
Fuente de luz	Lámpara
Procesamiento de vídeo	10 Bits
Frecuencia de actualización vertical 2D	192 Hz - 240 Hz

ASPECTO

Relación proyección	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Tamaño de la imagen	34 pulgadas - 332 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	1,62 m - 1,95 m (60 pulgada pantalla
Distancia focal	16,9 mm - 20,28 mm
Foco	Manual
Lente	Óptico

CONECTIVIDAD

Función USB	2 en 1: imagen / ratón
Interfaces	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (opcional), Entrada VGA, Entrada HDMI (2x), Entrada compuesto
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura

FUNCIONES AVANZADAS

Modos de color 2D	Dinámico, Cine, Presentaciones, sRGB, Pizarra negra
Características	A/V mute de tapa deslizante, Búsqueda automática de la fuente, Altavoz integrado, Corrección Keystone vertical y horizontal, Lámpara de larga duración, Quick Corner, función dividir pantalla

GENERAL

Consumo de energía	327 vatio, 225 vatio (económico), 0,3 vatio (Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 vatio
Dimensiones del producto	302 x 252 x 92 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	2,7 kg
nivel de ruido	Normal: 37 dB (A) - Ahorro: 28 dB (A)
Altavoces	2 vatio
Tipo de sala/aplicación	Oficina en casa, Fotografía doméstica, Deportes, Streaming, Series y televisión
Colocación	Montaje en techo, Escritorio
Color	Bianco

OTROS

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

EB-FH06

INCLUYE

- Cable VGA
- Cable de alimentación
- Equipo
- Guía rápida
- Mando a distancia incl. pilas
- Warranty card
- Manual de usuario (CD)

ACCESORIOS OPCIONALES

- Filtro de Aire- ELPAF32
V13H134A32
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Pantalla de 80" móvil tipo X 16:9 - ELPSC21
V12H002S21
- Pantalla de 80" multiaspecto - ELPSC26
V12H002S26
- Pantalla de 50" tipo escritorio - ELPSC32
V12H002S32
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69

EB-FH06

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H974040
Código de barras	8715946680576
País de origen	Filipinas

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 en color (emisión de luz en color) en el modo más brillante, medida por un laboratorio independiente de conformidad con el estándar IDMS 15.4. La luminosidad de color puede variar en función de las condiciones de uso. Comparación de los proyectores Epson 3LCD más vendidos con los proyectores DLP de 1 chip más vendidos según los datos de ventas de NPD desde mayo de 2017 a abril de 2018.
2. Basado en un visionado de películas de 1 h 45 min de media al día con la lámpara en modo ecológico.

EPSON[®]