

# EB-FH52

## FICHA TÉCNICA



Realiza presentaciones claras durante años de forma ininterrumpida con una pantalla escalable Full HD 1080p de gran tamaño que se puede proyectar prácticamente desde cualquier parte.

El modelo EB-FH52 posee un estilo elegante y es ideal para oficinas o cualquier entorno de trabajo. Además, con él se podrán realizar presentaciones nítidas y claras o visualizar contenido de vídeo. Disfruta de una pantalla Full HD con una emisión de lúmenes elevada para visualizar contenido de forma eficaz. Una tecnología fiable que genera tranquilidad gracias a un mantenimiento e intervención del producto reducidos.

### Contenido vivo y luminoso en una pantalla escalable de gran tamaño

La frecuencia de actualización rápida de 240 Hz garantiza un visionado suave, sin importar lo rápido que vaya el contenido en pantalla. Visualiza contenido como nunca lo habías hecho y resalta hasta el último detalle con imágenes nítidas y claras en un tamaño de pantalla de hasta 300 pulgadas. Una alta luminosidad junto con una elevada relación de contraste de 16.000:1 y contenido en Full HD ofrece una calidad de imagen superior y una experiencia de visualización agradable a la vista, incluso en entornos con mucha luz ambiental.

### Años de reuniones sin interrupción

Con una vida útil de la lámpara de hasta 12 000 horas en modo Eco.

### Flexibilidad de instalación y colocación

La corrección Keystone vertical automática y horizontal manual proporciona mayor flexibilidad a la hora de colocar el proyector en la habitación sin distorsionar la imagen. El amplio zoom óptico, además, amplía todavía más las opciones de instalación.

### Conectividad flexible para compartir contenido

La conectividad inalámbrica incorporada facilita, de forma intuitiva, el acceso al proyector desde dispositivos inteligentes compatibles mediante la aplicación iProjection<sup>1</sup>. Muestra contenido mientras te mueves con total libertad e interactúas con tu audiencia. Su pantalla dividida permite mostrar contenido desde más de un dispositivo al mismo tiempo sin tener que disponer de dos pantallas independientes.

### Sonido de alta calidad

Este proyector dispone de un altavoz de 16W incorporado para permitir un sonido limpio del contenido de audio sin necesidad de utilizar unos altavoces externos adicionales.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Imágenes luminosas en Full HD inalámbrico, compatible con frecuencia de actualización de 240 Hz rápida**  
Tecnología 3LCD y emisión de luz blanca y color
- **Relación de contraste de 16000:1**  
Negros más profundos y zonas con sombras de gran densidad
- **Conectividad para transmitir y compartir**  
Conectividad inalámbrica incorporada y Screen Mirroring
- **Ahorro inteligente**  
Vida útil de la lámpara de hasta 12 000 horas en modo ecológico
- **Control versátil y flexible**  
Proyección desde diversas fuentes con entrada HDMI y conectividad móvil

 **EPSON**  
**WORLD LEADER**  
**IN PROJECTORS**  
Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON®**

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD
Pantalla LCD	0,61 pulgada con C2 Fine

### IMAGEN

Emisión de luz en color	4.000 Lumen- 2.400 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4
Emisión de luz blanca	4.000 Lumen - 2.400 Lumen (económico) In accordance with ISO 21118:2020
Resolución	1080p
Relación de contraste	16.000 : 1
Lámpara	UHE, 230 W, 5.500 h Durabilidad, 12.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Automático vertical: ± 30 °, Manual horizontal ± 30 °
Reproducción del color	hasta 1.070 millones de colores

### ASPECTO

Relación proyección	1,32 - 2,14:1
Zoom	Manual, Factor: 1,6
Tamaño de la imagen	30 pulgadas - 300 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	1,76 m - 2,86 m ( 60 pulgada pantalla
Lente de proyección número F	1,51 - 1,99
Distancia focal	18,2 mm - 29,2 mm
Foco	Manual
Desplazamiento	10 : 1

### CONECTIVIDAD

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

### FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Candado, Ranura para cable de seguridad, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña
Características	A/V 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

Power consumption	286 vatio - On mode power consumption (Normal) 327 vatio (Peak), 225 vatio (eco), 0,3 vatio (energy saving standby)
Dimensiones del producto	309 x 282 x 90 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	3,1 kg
nivel de ruido	Normal: 37 dB (A) - Ahorro: 28 dB (A)
Software incluido	Epson Projector Management
Altavoces	16 vatio

### OTROS

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H978040
Código de barras	8715946680712
País de origen	Filipinas

## EB-FH52

### INCLUYE

- Equipo
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Juego de manuales de usuario
- Documentos de garantía
- Funda de transporte
- Guía rápida
- HDMI Cable 1.8m

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Lamp – ELP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6 V13H010L97
- Air Filter - ELP54 V13H134A54
- 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
- Safety Wire - ELPWR01 V12H003W01
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01