

EB-735Fi



Marca la diferencia en cualquier espacio de trabajo con una pantalla interactiva, escalable y grande que conecta a las personas dentro o fuera del lugar de trabajo

Transforma cualquier espacio de trabajo con este proyector flexible y escalable que potencia la colaboración, la productividad y la sostenibilidad. Independientemente de los ángulos o la distribución de la sala, la visualización es perfecta para todos los asistentes, lo que permite mantener la distancia de seguridad sin los costes innecesarios de las pantallas planas de tamaño fijo.

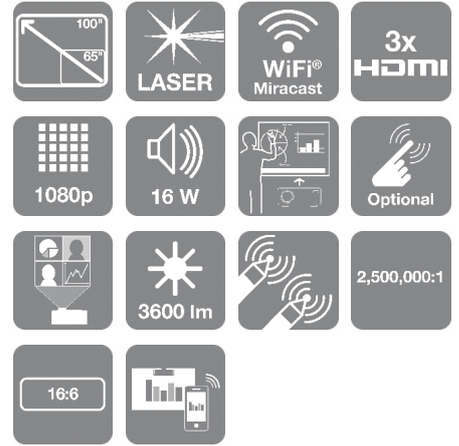
La flexibilidad del EB-735Fi es una de sus características principales, con opciones de pantalla luminosas y escalables hasta 100" (110" en formato panorámico 16:6). A diferencia de las pantallas planas, no hay sombras, reflejos ni puntos ciegos, y la fuente de luz láser con un alto brillo ofrece excelentes resultados incluso en espacios con mucha iluminación ambiental. Su interactividad multipantalla hace que la colaboración sea sencilla e intuitiva y la función de pantalla dividida permite mostrar hasta cuatro fuentes distintas en una proyección de gran tamaño, eliminando la necesidad de usar pantallas adicionales.

La experiencia de visualización es envolvente, con diversas opciones de conectividad y una calidad excepcional de imagen y sonido. Para una plena interacción, cuenta con conectividad inalámbrica Screen Mirroring a través de Miracast, que permite compartir contenido desde tabletas, móviles u ordenadores portátiles.

Los usuarios pueden hacer anotaciones con lápiz y usar un control táctil (opcional), junto con opciones avanzadas de pizarra. El EB-735Fi también admite herramientas adicionales de colaboración y productividad, como imprimir, guardar y enviar correos electrónicos.

A diferencia de las pantallas planas, el EB-735Fi proporciona varios tamaños y formatos de pantalla por un coste fijo. También ofrece opciones flexibles de montaje para una visualización más cómoda, es más sostenible y proporciona un espacio de trabajo higiénico cuando se utiliza con pizarras blancas antibacterianas, sin marcas de dedos.

FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Cualquier espacio, cualquier tamaño**
Opciones de pantalla luminosas y de gran formato hasta 110" en 16:6
- **Mayor productividad**
Interfaz fácil de usar, con control táctil opcional y configuración rápida
- **Libertad de conectividad**
Aumenta la conectividad mediante dispositivos propios del usuario, cámaras de videoconferencia y más
- **Fiabilidad excepcional**
Tecnología láser sin mantenimiento y de fácil instalación



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	3.600 Lumen- 2.500 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4
Emisión de luz blanca	3.600 Lumen - 2.500 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012
Resolución	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Relación de contraste	2.500.000 : 1
Corrección keystone	Manual vertical: $\pm 3^\circ$, Manual horizontal $\pm 3^\circ$
Reproducción del color	hasta 1.070 millones de colores

ASPECTO

Relación proyección	0,26 - 0,36:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Tamaño de la imagen	65 pulgadas - 100 pulgadas
Lente de proyección número F	1,6
Distancia focal	3,7 mm
Foco	Manual
Desplazamiento	5 : 1

CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo A (2x), USB 2.0 tipo B (2x), RS-232C, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) inalámbrica, Wi-Fi Direct, Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI (3x), Miracast, Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada de audio Stereo mini-jack (3x), entrada de micrófono, Interface táctil (opcional), Sinc. interna, Sinc. externa, Interfaz multitáctil (opcional)
------------	---

Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura
------------------------------	--------------------------

FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Bloqueo de panel de control, Protección por contraseña, Candado, Ranura para cable de seguridad, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña
Características	A/V mute, Corrección del arco, Calibración automática, Encendido automático, Búsqueda automática de la fuente, Altavoz integrado, Compatible con CEC, Zoom digital, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Compatible con dos lápices, Fácil configuración de la pantalla OSD, Email notification, Soporte táctil, Pantalla de inicio, Corrección Keystone vertical y horizontal, Desplazamiento de imagen, Encender/apagar instantáneo, Interactividad, Pantalla de inicio interactiva, Menú OSD interactivo, Mail notification function, Entrada de micrófono, Administración redes, Proyección en red, Función de copia OSD, PC Interactive, Anotación sin PC, Aplicación iProjection para Chromebook, Quick Corner, Función de programación, Screen Mirroring, Uso compartido de pantalla, Sliding split-screen feature, función dividir pantalla, Superresolución, Control web, Remoto a través de Internet, Función de uso compartido de pizarra, Capacidad para LAN inalámbrica, Aplicación iProjection, iProjection configurado mediante código QR
Interactivos	Sí: lápiz y táctil

OTROS

Garantía	60 meses Reparación en taller o 12.000 h Ampliación de garantía opcional disponible
----------	--

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H997040
Código de barras	8715946681832
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
www.epson.es

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

EB-735Fi

INCLUYE

- 2 puntas de lápiz (teflón)
- 4 puntas de lápiz (fieltro)
- Portalápiz / base para lápiz
- Baterías extraíbles x2
- Lápices interactivos
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Puntas de lápiz de repuesto
- Cable USB
- Guía rápida

ACCESORIOS OPCIONALES

- ELPFT01 - Finger Touch Unit
V12H007A24
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06
- Soporte para mesa para la serie de distancia ultra corta - ELPMB29
V12H516040
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB23
V12H003B23
- Caja de control y conexiones ELPCB03
V12H927040
- ELPMB63 - Finger Touch Wall Bracket for ELPFT01
V12HA05A09
- Altavoces - ELSP02
V12H467040

EPSON®