Epson EB-L265F

FICHA TÉCNICA

























Crea cartelería digital atractiva con una proyección de alta luminosidad y resolución nativa Full HD, además de opciones flexibles de instalación y visualización

El EB-L265F es una solución de proyección láser altamente rentable que ofrece una instalación fácil y flexible. Se puede instalar en el suelo, la pared o el techo (incluso en un carril de iluminación). Un solo proyector puede crear una pantalla de hasta 310 pulgadas y admite una amplia variedad de fuentes, además de poder reproducir contenido local (a través de una tarjeta de memoria). Incluye conectividad inalámbrica Miracast y HDMI.

Innovador y rentable

La avanzada tecnología láser de Epson proporciona alta luminosidad, es robusta, fiable y brinda una solución de cartelería digital flexible y fácil de usar. Ofrece colores vivos e intensos en una solución rentable capaz de proyectar imágenes en grandes pantallas o incluso proyectar sobre objetos 3D.

Opciones flexibles de visualización

El EB-L265F permite proyectar sobre pantallas escalables de hasta 310 pulgadas usando un solo proyector, e incluso más grandes mediante edge blending (combinación de bordes) entre dos unidades. Full HD, luminosidad de 4600 lúmenes y tecnología 3LCD que ofrecen colores brillantes y alta calidad, perfecto para proyectar imágenes atractivas e informativas incluso en espacios muy iluminados.

Se puede instalar donde se requiera, en la pared, en el techo o en el suelo (incluso en un carril de iluminación) mediante accesorios opcionales. También hay disponible un modelo blanco (EB-L260F) para garantizar que el proyector sea lo más discreto posible.

Crear contenido dinámico

Epson ofrece aplicaciones gratuitas para la creación de contenidos (Epson Creative Projection y Epson Projector Content Management). Puede reproducir contenido directamente desde una memoria USB (listas de reproducción, vídeos, contenido para cartelería digital, entre otros) con la función de reproducción de contenido incorporada. Los usuarios pueden incluso cargar y reproducir contenido de forma inalámbrica gracias a la conectividad Wi-Fi y la funcionalidad Miracast incorporada.

Bajo mantenimiento y alta fiabilidad

Hasta 20 000 horas de uso sin mantenimiento, gracias a la fuente de luz láser, y una garantía de 5 años hacen de este proyector una solución de visualización rentable y fiable.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Solución de cartelería digital experiencial Imágenes grandes y luminosas para cartelería digital o para proyectar sobre objetos 3D
- Proyección sobre pantallas de hasta 310 pulgadas Resolución Full HD, 4600 lúmenes y tecnología 3LCD
- Flexibilidad de instalación
 Instalación en pared, techo, suelo o carril de iluminación, con rotación de 360 grados
- Rentabilidad
 20 000 horas sin mantenimiento con 5 años de garantía
- Reproducción flexible
 Reproduce contenido directamente desde
 una memoria USB o Miracast





ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Sistema de proyección Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB

Pantalla LCD 0.62 pulgada con C2 Fine

4.600 Lumen- 3.200 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4 Emisión de luz en color Emisión de luz blanca 4.600 Lumen - 3.200 Lumen (económico) In accordance with ISO 21118:2020

Resolución 1080p Relación de contraste 5.000.000:1

Automático vertical: \pm 30 °, Manual horizontal \pm 30 ° Correción keystone

hasta 1 070 millones de colores Reproducción del color

Mejora de Resolución Full HD

ASPECTO

Relación proyección 1.32 - 2.12:1

Manual, Factor: 1 - 1,62 Zoom Tamaño de la imagen 31 pulgadas - 310 pulgadas Distancia focal 18,2 mm - 29,1 mm

Foco Manual

CONECTIVIDAD

USB 2.0-A, USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio), RS-232C, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Interfaces LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) inalámbrica, Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada

compuesto, Miracast, Salida (jack), Entrada (jack) (2x), HDMI (HDCP 2.3) (2x)

Aplicación Epson iProjection Ad-Hoc / Infraestructura

FUNCIONES AVANZADAS

Características A/V mute, Corrección del arco, Encendido automático, Búsqueda automática de la fuente,

> Corrección keystone automática, Altavoz integrado, Compatible con CEC, Logo de usuario personalizable, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Combinación de bordes, Pantalla de inicio, Corrección Keystone vertical y horizontal, Fuente de luz de larga duración, Función de copia OSD, PC Free, Quick Corner, Función de programación, Screen Mirroring, función dividir pantalla, Superresolución, Control web, Remoto a través de Internet,

Capacidad para LAN inalámbrica, Aplicación iProjection

GENERAL

Power consumption 199 vatio (Normal On-Mode), 144 vatio (Eco On-Mode), 260 vatio (Normal Peak-mode), 191 vatio

(Eco Peak-Mode), 0,5 vatio (Energy saving standby)

Disipación del calor 884 BTU/hour (max)

4,2 kg

nivel de ruido Normal: 37 dB (A) - Ahorro: 27 dB (A)

Altavoces 16 vatio Tipo de sala/aplicación

Proyección mapping, Cartelería digital / Retail, Atracción para visitantes Colocación

Montaje en techo, Escritorio, Suelo, Carril de iluminación, Montaje en pared

Color

OTROS

60 meses Reparación en taller o 12.000 h Garantía

Ampliación de garantía opcional disponible

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11HA72180
Código de barras	8715946715490
País de origen	Filipinas
Tamaño de la paleta	2 unidad

Epson EB-L265F

INCLUYE

- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Cubierta de cable
- HDMI Cable 1.8m
- Guía rápida
- Certificado de garantía

ACCESORIOS OPCIONALES

- Air Filter ELPAF60 EB-7XX / EB-L2xx Series V13H134A60
- Soft Carry Case ELPKS71 V12H001K71
- Ceiling mount / Floor stand ELPMB60B V12H963110
- Lighting Track Mount ELPMB61B V12H964140
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) ELPFP13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) ELPFP14
- V12H003P14 Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 5GHz) V12H005A01
- Altavoces ELPSP02 V12H467040
- Caja de control y conexiones ELPCB03 V12H927040

Wireless Presentation Systems

- Epson ELPWP20 Wireless Presentation System V12HA42040
- Epson ELPWP10 Wireless Presentation System V12HA41040

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)

