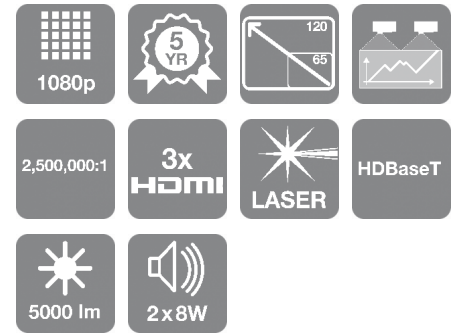


EB-805F

FICHA TÉCNICA



El EB-805F es una solución de proyección de distancia ultracorta, escalable y de alto brillo. Es el resultado de la innovación y experiencia de Epson aplicadas a la cartelería digital.

Esta solución de proyección láser aporta vida propia a la cartelería informativa y crea proyecciones escalables sobre pantallas de hasta 130 pulgadas. Proporciona una nueva dimensión a las aplicaciones de cartelería digital con imágenes sin bordes y proyección en superficies ultra panorámicas, incluyendo vidrio y paredes curvas. El EB-805F cuenta con una calidad de imagen Full HD 1080p y ofrece una potente proyección de contenidos informativos para comercios minoristas, hostelería y atracciones turísticas.

Innovador y rentable

La avanzada tecnología láser de Epson es robusta y fiable; brinda una solución de cartelería digital que se puede instalar fácilmente y no requiere mantenimiento. Proporciona colores brillantes y vivos en proyecciones de gran tamaño mediante un dispositivo rentable.

Imágenes grandes y escalables

El EB-805F admite tamaños de pantalla escalables de hasta 130 pulgadas, en resolución Full HD, con luminosidad de 5000 lúmenes y tecnología 3LCD para producir colores brillantes y alta calidad de imagen incluso en espacios luminosos.

Versátil y fácil de instalar

Esta solución de proyección elegante, atractiva y brillante cuenta con la flexibilidad necesaria para adaptarse a los requisitos más rigurosos y la versatilidad para poder funcionar en espacios reducidos. Se puede montar en la pared, el techo, el suelo o incluso ocultarse para crear misterio. Su diseño para distancias ultracortas permite proyectar imágenes grandes desde cerca. También hay disponible una versión en blanco.

Opciones de reproducción flexibles

Es capaz de reproducir contenido (listas de reproducción, vídeos, contenido de cartelería, entre otros) directamente desde una memoria USB con la función de reproducción de contenido incorporada y el software Epson Projector Content Manager. Los usuarios pueden beneficiarse de su compatibilidad con varios proyectores y de la conexión en cadena para una proyección simultánea con combinación de bordes o para iluminar una pared completa con una imagen gigante. Además, la función de pantalla dividida permite a los usuarios conectar varias fuentes de entrada simultáneamente.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Proyector de distancia ultracorta**
Diseño compacto y discreto.
- **Pantalla de hasta 130 pulgadas**
Resolución Full HD, luminosidad de 5000 lúmenes y tecnología 3LCD
- **Fiable para instalar y olvidarse del mantenimiento**
Proyector láser de bajo mantenimiento con garantía de 5 años
- **Fácil instalación**
Rotación de 360 grados compatible con proyección vertical
- **Reproducción flexible**
Reproduce contenido directamente desde una memoria USB



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD
Pantalla LCD	0,62 pulgada con C2 Fine

IMAGEN

Emisión de luz en color	5.000 Lumen- 3.500 Lumen (económico)
Emisión de luz blanca	5.000 Lumen - 3.500 Lumen (económico)
Resolución	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Relación de aspecto	16:9
Relación de contraste	Over 2.500.000 : 1
Fuente de luz	Láser
Fuente de luz	20.000 Horas Durability High, 30.000 Horas Durability Eco
Corrección keystone	Manual vertical: ± 3 °, Manual horizontal ± 3 °
Procesamiento de vídeo	10 Bits
Frecuencia de actualización vertical 2D	192 Hz - 240 Hz
Reproducción del color	hasta 1.070 millones de colores

ASPECTO

Relación proyección	0,27 - 0,37:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Lente	Óptico
Tamaño de la imagen	65 pulgadas - 130 pulgadas
Distancia proyector objetivo gran angular	0,4 m (65 pulgada pantalla
Distancia proyector tele	0,8 m (130 pulgada pantalla
Lente de proyección número F	1,5
Distancia focal	3,9 mm
Foco	Manual
Desplazamiento	9 : 1

CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo A (2x), USB 2.0 tipo B, Alimentado por USB, RS-232C, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) inalámbrica (opcional), Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI (3x), Salida HDMI, Entrada compuesto, HD-BaseT, Miracast (opcional), Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada de audio Stereo mini-jack (3x)
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura
Protocolos de red	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Protección por contraseña, Candado, Ranura para cable de seguridad, Protección por contraseña
Características	Corrección del arco, Encendido automático, Búsqueda automática de la fuente, Altavoz integrado, Logo de usuario personalizable, Multiproyección en cadena tipo margarita, Zoom digital, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Instalación sin driver, Combinación de bordes, Email notification, Pantalla de inicio, Corrección Keystone vertical y horizontal, Desplazamiento de imagen, Fuente de luz de larga duración, Administración redes, Función de copia OSD, Quick Corner, Función de programación, función dividir pantalla, Pantalla de gran amplitud (16:6), Control web, Remoto a través de Internet, Aplicación iProjection
Modos de color	Pizarra, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Proyector control	via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Protocolo Simple de Descubrimiento de Servicios Control4

EB-805F

INCLUYE

- Manual en CD
- Mando a distancia incl. pilas
- Cubierta de cable
- Cable de alimentación
- Certificado de garantía
- Tapa objetivo



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

GENERAL

Consumo de energía	366 vatio, 262 vatio (económico), 0,5 vatio (Standby)
Disipación del calor	1.244 BTU/hour (max)
Voltaje de suministro	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto	458 x 375 x 210 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	9,4 kg
nivel de ruido	Normal: 36 dB (A) - Ahorro: 27 dB (A)
Temperatura	almacenamiento -10°C - 60°C
Humedad del aire	Operación 20% - 80%, almacenamiento 10% - 90%
	Si el proyector está instalado con un soporte en techo o pared y se encuentra en un entorno con gran cantidad de humo denso, en lugares propensos a evaporación de aceites o productos químicos, lugares donde se utiliza humo o burbujas para la realización de puestas en escena de eventos, o en entornos donde se queman aceites aromáticos con frecuencia, puede ocurrir que determinadas piezas de nuestros productos sean más vulnerables a la degradación del material, que con el tiempo podría romperse y provocar que el proyector caiga del techo.
	Si te preocupa el entorno en el que está instalado tu proyector o si tienes alguna otra pregunta, ponte en contacto con nuestro departamento de soporte, para obtener ayuda adicional.
Software incluido	Content DIY App, iProjection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management
Opciones	Unidad LAN inalámbrica
Altavoces	8 vatio, Equipo estéreo: Equipo estéreo
Tipo de sala/aplicación	Cartelería/comercio, Atracción para visitantes
Colocación	Montaje en techo, Escritorio, Montaje en pared
Color	Negro
Certificación TCO	For further information relating to TCO Certified please visit https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

OTROS

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

EB-805F

INCLUYE

- Manual en CD
- Mando a distancia incl. pilas
- Cubierta de cable
- Cable de alimentación
- Certificado de garantía
- Tapa objetivo

ACCESORIOS OPCIONALES

EB-805F

- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series
V13H134A56
- Caja de control y conexiones ELPCB03
V12H927040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Altavoces - ELPSP02
V12H467040
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H923640
Código de barras	8715946688695
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)

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.