

# EB-770F



Potencia el compromiso y la comunicación con un proyector asequible, capaz de generar pantallas de hasta 150" y con el que mejorarás la productividad en cualquier entorno.

Sea cual sea el tamaño de la clase o de la sala de reuniones, podrás realizar presentaciones inmersivas sin restricciones con esta solución de proyección luminosa, clara, compacta y asequible.

Las intensas imágenes 1080p que proyecta el EB-770F, escalables hasta 150", son claramente visibles desde cualquier ángulo y a distancia, pudiendo además compartir o transmitir el contenido fácil y directamente desde varios dispositivos para una experiencia colaborativa perfecta.

La lente de distancia ultracorta del EB-770F permite un posicionamiento seguro y discreto cerca la pantalla, facilitando la colocación y el movimiento de los ponentes sin proyectar sombras.

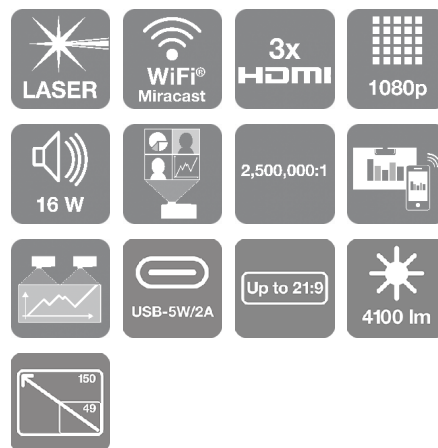
Con tecnología 3LCD y una luminosidad en color de 4100 lúmenes, las imágenes son brillantes y nítidas sobre pantallas de hasta 150", y claramente visibles desde todos los ángulos y a distancia. Una experiencia inmersiva sin complicaciones.

El EB-770F es escalable de 49 a 150 pulgadas, con tamaños de pantalla que se pueden optimizar para cada sala con un solo producto y a un coste fijo, siendo compatible además con montajes multiproyección en Edge Blending (combinación de bordes) para una imagen gigante de 3780 x 1080 de bajo coste, sin saltos y con eficiencia energética.

Las versátiles opciones de conectividad cableada e inalámbrica, incluida la función Screen Mirroring mediante Miracast™, garantizan un intercambio de contenido multidispositivo sin dificultad, y con una cámara Epson opcional conectada, los documentos, presentaciones u objetos 3D se pueden proyectar con un increíble detalle desde toda la sala.

A diferencia de una pantalla plana, no hay ningún pesado panel de vidrio que se pueda romper ni que genere molestos puntos ciegos o reflejos en ciertos ángulos, y los profesores no quedan expuestos a la radiación de luz azul directa de los paneles LCD, un efecto que se cree que daña los ojos. Junto con una pizarra higiénica antibacteriana, los docentes pueden hacer anotaciones en las presentaciones con rotuladores de borrado en seco o, para ahorrar energía, usar simplemente la pizarra con el proyector apagado.

## FICHA TÉCNICA



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Proyector Full HD escalable para cualquier sala**  
Proyector UST para pantallas de 49-150" para visualización sin restricciones (sin sombras/reflejos)
- **Láser de alta luminosidad y bajo consumo**  
Luminosidad en color de 4100 lm con tecnología 3LCD para producir colores intensos con solo 205 W
- **Opciones de conectividad sin esfuerzo adicional**  
Proyector cableado/inalámbrico de encendido automático y con salida USB 2A para lápices inteligentes
- **Diseño intuitivo y duradero**  
Prácticamente sin mantenimiento y con 12 000 horas o 5 años de garantía
- **Compatibilidad con cámara de documentos**  
Crea y graba en directo lecciones y presentaciones totalmente inmersivas



# EPSON®

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,62 pulgada con C2 Fine

### IMAGEN

Emisión de luz en color	4.100 Lumen- 2.800 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4
Emisión de luz blanca	4.100 Lumen - 2.800 Lumen (económico) In accordance with ISO 21118:2020
Resolución	1080p
Alta definición	Full HD
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: $\pm 3^\circ$ , Manual horizontal $\pm 3^\circ$
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	0,25 - 0,35:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Lente	Óptico
Tamaño de la imagen	60 pulgadas - 150 pulgadas
Lente de proyección número F	1,6
Distancia focal	3,7 mm
Foco	Manual
Desplazamiento	5 : 1

### CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0-A (2x), RS-232C, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) inalámbrica, Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI (3x), Entrada compuesto, Miracast, Salida (jack), Entrada (jack) (3x), USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio), Wi-Fi Direct, entrada de micrófono
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura
Protocolos de red	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

### FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Bloqueo de panel de control, Candado, Ranura para cable de seguridad, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña
Características	21:9 aspect ratio support, A/V mute, Corrección del arco, Encendido automático, Búsqueda automática de la fuente, Altavoz integrado, Compatible con CEC, Logo de usuario personalizable, Zoom digital, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Combinación de bordes, Email notification, Pantalla de inicio, Corrección Keystone vertical y horizontal, Desplazamiento de imagen, Visor JPEG, Fuente de luz de larga duración, Proyección en red, Función de copia OSD, PC Free, Point correction, Power on button, Quick Corner, Función de programación, Screen Mirroring, función dividir pantalla, Pantalla de gran amplitud (16:6), Control web, Remoto a través de Internet, Capacidad para LAN inalámbrica, Aplicación iProjection
Modos de color	Pizarra, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, AMX Device Discovery, Protocolo Simple de Descubrimiento de Servicios Control4

## EB-770F

### INCLUYE

- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas



# EPSON®

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### GENERAL

Power consumption	197 vatio - On mode power consumption (Normal) 263 vatio (Peak), 199 vatio (Eco), 0,5 vatio (Energy saving standby)
Disipación del calor	895 BTU/hour (max)
Voltaje de suministro	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto	356 x 395 x 133 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	5,9 kg
nivel de ruido	Normal: 37 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	Epson Creative Projection, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management
Opciones	Air filter, Ceiling mount, Caja de control y conexiones, Altavoz externo, Safety wire set, Visualiser camera, WP System - ELPWP10, Wall mount, Unidad LAN inalámbrica, Wireless transmitter - ELPWT01
Altavoces	16 vatio
Tipo de sala/aplicación	Sala de reuniones, Oficina doméstica, Sala de reuniones / Aula, Cartelería digital / Retail, Atracción para visitantes
Colocación	Montaje en techo, Escritorio, Montaje en mesa, Montaje en pared
Color	Blanco

### OTROS

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

## EB-770F

### INCLUYE

- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas

---

## ACCESORIOS OPCIONALES

---

---

EB-770F

---

- Altavoces - ELPSP02  
V12H467040
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx  
V12HA06A06
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series  
V13H134A60
- 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
- Caja de control y conexiones ELPCB03  
V12H927040
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11HA79080
Código de barras	8715946715841
País de origen	Filipinas
Tamaño de la paleta	2 unidad

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.

**EPSON**<sup>®</sup>