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 × 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





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

Correción keystone Manual vertical: ± 3 °, Manual horizontal ± 3 °

Procesamiento de vídeo Frecuencia de actualización

alización 192 Hz - 240 Hz

vertical 2D

Reproducción del color hasta 1.070 millones de colores

10 Bits

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 Ad-Hoc / Infraestructura

Aplicación Epson iProjection Ad-Hoc / Infraestructura

Protocolos de red HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP net, P./ILink

FUNCIONES AVANZADAS

Características

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 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

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 i Projection

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





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.

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

Software incluido

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

- 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

 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





EB-770F