

EB-770Fi



Proyecta tu visión en Full HD y en pantalla grande interactiva de hasta 100" mejorando la participación, el aprendizaje y la productividad de los alumnos.

Sea cual sea el tamaño de la clase o de la sala de reuniones, podrás realizar sesiones formativas interactivas sin restricciones con esta solución de proyección con control táctil luminosa, compacta y asequible.

Las intensas imágenes que proyecta el EB-770Fi, escalables hasta 100", son claramente visibles desde cualquier ángulo y a distancia, con la posibilidad además de compartir o transmitir el contenido fácil y directamente desde varios dispositivos para una experiencia colaborativa perfecta.

El EB-770Fi es el sucesor del EB-770F, con características interactivas añadidas.

La tecnología interactiva permite utilizar dos lápices digitales simultáneamente en la pantalla (control táctil con el accesorio opcional FT01). Dinamiza las presentaciones y añade anotaciones en pantalla, además de disponer de una amplia variedad de herramientas incorporadas para impulsar la productividad. Permite controlar una cámara opcional de Epson a través de la pantalla, proyectando documentos u objetos desde un escritorio para verlo desde toda la sala con increíble detalle en HD.

Al contar con una fuente de luz láser de 4100 lúmenes y con la tecnología 3LCD, el resultado son unas imágenes intensas y nítidas sobre pantallas de hasta 100", visiblemente claras desde todos los ángulos y a distancia.

Las versátiles opciones de conectividad cableada e inalámbrica, incluida la función Screen Mirroring mediante Miracast, permiten a los participantes compartir contenido sin esfuerzo desde sus PC o dispositivos móviles.

Una experiencia inmersiva sin complicaciones.

La lente de distancia ultracorta permite un posicionamiento seguro que evite obstáculos por encima de la pantalla, facilitando la colocación y el movimiento de los ponentes sin proyectar sombras.

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 desde ciertos ángulos, y los ponentes no quedan expuestos a la radiación de luz azul directa de los paneles LCD.

FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Pantalla interactiva FHD para cualquier sala**
Proyector UST para pantallas de 49-100" 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 5.000.000 : 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 - 100 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), USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio) (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), Entrada compuesto, Miracast, Salida (jack), Entrada (jack) (3x), entrada de micrófono, Sinc. interna, Sinc. externa, Interfaz multitáctil (opcional)
Protocolos de red	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PjLink

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	21:9 aspect ratio support, A/V mute, Corrección del arco, 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, función dividir pantalla, Pantalla de gran amplitud (16:6), 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
Modos de color	Pizarra, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB, DICOM SIM
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, AMX Device Discovery, Protocolo Simple de Descubrimiento de Servicios Control4

EB-770Fi

INCLUYE

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

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

EB-770Fi

GENERAL

Power consumption	197 vatio (Normal On-Mode), 141 vatio (Eco On-Mode), 263 vatio (Normal Peak-mode), 199 vatio (Eco Peak-Mode), 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	6 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	Easy Interactive Tools, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Management
Opciones	Air filter, Ceiling mount, Caja de control y conexiones, Altavoz externo, Finger Touch Unit, Finger Touch Unit Wall Bracket, Punta de lápiz (fieltro), Punta de lápiz (teflón), 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 / Aula
Colocación	Montaje en techo, Escritorio, Montaje en pared
Color	Blanco

OTROS

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

ACCESORIOS OPCIONALES

EB-770Fi

- ELPFT01 - Finger Touch Unit
V12H007A24
- ELPMB63 - Finger Touch Wall Bracket for ELPFT01
V12HA05A09
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H774010
- 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) - ELPPFP13
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPPFP14
V12H003P14

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11HA78080
Código de barras	8715946715230
País de origen	Filipinas
Tamaño de la paleta	2 unidad

Wireless Presentation Systems

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

Visualizers

- ELPDC07
V12H759040
- ELPDC13
V12H757040
- ELPDC21
V12H758040
- ELPDC30
V12HB09080

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[®]