

# EB-760Wi



Una solución de proyección interactiva y ágil que mejora la productividad en cualquier espacio de trabajo. Diseñado para satisfacer las necesidades del usuario y mejorar la comunicación.

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

Las nítidas imágenes que proyecta el EB-760Wi, escalables hasta 100", son claramente visibles desde cualquier ángulo y a distancia, con la posibilidad de compartir o transmitir con facilidad directamente desde varios dispositivos para una experiencia colaborativa perfecta.

El EB-760Wi es el sucesor del EB-760W, con características interactivas añadidas.

La tecnología interactiva permite utilizar dos lápices digitales de forma simultánea 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 que todos puedan verlos con increíble detalle en HD.

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

Al contar con una fuente de luz láser de 4100 lúmenes y con la tecnología 3LCD, proyecta una imagen viva y nítida 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 dificultad desde sus PC o dispositivos móviles.

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, un efecto que se cree que daña los ojos.

## FICHA TÉCNICA



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Pantalla interactiva HD para cualquier sala**  
Proyector UST para pantallas de 53-100" 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



# EPSON®

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Sistema de proyección | Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB |
| Pantalla LCD          | 0,59 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                              | WXGA  |
| Mejora de Resolución                    | HD Ready  |
| Relación de aspecto                     | 16:10   |
| 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 | 100 Hz - 120 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          | 53 pulgadas - 100 pulgadas |
| Lente de proyección número F | 1,6                        |
| Distancia focal              | 3,7 mm                     |
| Foco                         | Manual                     |
| Desplazamiento               | 6 : 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) (2x), 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, Protección por contraseña, Candado, Ranura para cable de seguridad, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña   |
| Características   | 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, Compatible con dos lápices, Fácil configuración de la pantalla OSD, Email notification, Pantalla de inicio, Corrección Keystone vertical y horizontal, Desplazamiento de imagen, Encender/apagar instantáneo, Interactividad, Pantalla de inicio interactiva, Menú OSD interactivo, Visor JPEG, Fuente de luz de larga duración, Mail notification function, Entrada de micrófono, Administración redes, Proyección en red, Función de copia OSD, PC Free, PC Interactive, Anotación sin PC, Power on button, Aplicación iProjection para Chromebook, Quick Corner, Función de programación, Screen Mirroring, función dividir pantalla, 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  |
| Projector control | via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, AMX Device Discovery, Protocolo Simple de Descubrimiento de Servicios Control4  |

## EB-760Wi

### INCLUYE

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



# EPSON®

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

EB-760Wi

### 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   |
| Certificación TCO        | For further information relating to TCO Certified please visit <a href="https://tco certified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf">https://tco certified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf</a>   |

### OTROS

|          |  |
|----------|--|
| Garantía | 60 meses Reparación en taller o 12.000 h<br>Ampliación de garantía opcional disponible |
|----------|--|

---

## ACCESORIOS OPCIONALES

---

---

**EB-760Wi**

---

- 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
- Soporte para pared de distancia ultracorta - ELPMB62  
V12HA06A06
- Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 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          | V11HA80080    |
| Código de barras    | 8715946715261 |
| 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.  
Last extracted: 2024-11-26

