

# Proyector Epson EB-X11



Sácale más partido al presupuesto de tu colegio con el Epson EB-X11: el proyector XGA de alta calidad con una amplia gama de funciones y un precio asequible.

Al incorporar funciones de uso sencillo, la instalación y el manejo del EB-X11 resultan fáciles, lo cual te permite centrarte en la enseñanza. Aprovecha su elevada emisión de luz blanca y en color de 2600 lumenés así como su contraste de 3 000:1 para conseguir una imagen brillante y nítida. Gracias a la función USB 3 en 1 de Epson, solo necesitarás un cable para las imágenes, el sonido y el control de avance o retroceso de páginas. ¡Nunca fue tan rápido proyectar imágenes desde tu PC o Mac! Además, con la función sin ordenador, puedes presentar fotografías directamente desde una memoria USB sin encender tu ordenador.

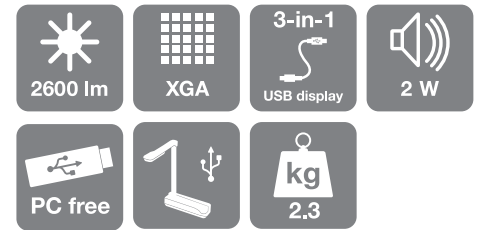
La alineación de la imagen se realiza rápida y fácilmente con el dispositivo de ajuste Keystone vertical automático y horizontal manual. El control de deslizamiento Keystone horizontal es una nueva característica, a la vez intuitiva e innovadora, que ha añadido Epson para ajustar fácilmente las imágenes a la forma adecuada cuando el proyector se encuentra en ángulo con respecto a la pantalla. Este proyector compacto y elegante permite una instalación ideal al incorporar una gran cantidad de funciones útiles. La función de encendido y apagado directos permite al proyector encenderse directamente al pulsar el interruptor de pared, mientras que el montaje en techo opcional ELPMB23 hace que la instalación sea rápida y sencilla.

Capta la atención de la clase conectando la cámara de documentos USB opcional Epson ELPDC06 directamente al proyector para ofrecer primeros planos de objetos tridimensionales; resulta perfecta para experimentos de ciencias. Un altavoz de 2 W integrado garantiza que los alumnos oirán bien sin tener que esforzarse y el molesto aire caliente no perturbará su atención gracias a que incluye una salida delantera del ventilador.



Dispositivo de ajuste de corrección Keystone horizontal: este nuevo e intuitivo control de deslizamiento te permite ajustar las imágenes a la forma correcta cuando el proyector se encuentre en ángulo con respecto a la pantalla.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Imágenes nítidas y de calidad con una luminosidad de 2600 lumenés y un contraste de 3 000:1
- Función USB 3 en 1: solo requiere un cable USB para las imágenes, el sonido y el control de avance o retroceso de páginas
- Sin ordenador: presenta fotografías directamente desde dispositivos de almacenamiento USB
- Corrección Keystone vertical automática y corrección Keystone horizontal manual para una configuración sencilla



Elimina la necesidad de fotocopias: comparte objetos tridimensionales con la cámara de documentos ELPDC06



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA DE PROYECCIÓN Pantalla LCD	Tecnología 3LCD 0,55 pulgadas sin MLA
RESOLUCIÓN	XGA (1.024 × 768) (relación de aspecto 4:3) Hasta 1080p
EMISIÓN DE LUZ BLANCA* Modo normal / económico	2600 / 2080 lumenés
EMISIÓN DE LUZ EN COLOR* Modo normal / económico	2600 / 2080 lumenés
CONTRASTE	3 000:1
TAMAÑO DE PANTALLA	De 30 a 300 pulgadas
DISTANCIA DE PROYECCIÓN	Pantalla de 60 pulgadas: 1,8–2,17 m
RELACIÓN DE PROYECCIÓN	1,48–1,77:1
ZOOM	Óptico × 1,2
CORRECCIÓN KEYSTONE	Dispositivo de ajuste vertical automático ± 30° y horizontal manual ± 30°
TIPO DELENTE Número F Distancia focal Desplazamiento Enfoque	1,58–1,72 16,9–20,28 mm 8:1 Enfoque manual
LÁMPARA Duración (Modo normal / económico) Tipo	4.000 / 5.000 horas 200 W UHE – E-TORL
CONECTIVIDAD Entrada de vídeo Entrada de ordenador Entrada para dispositivo de memoria USB Entrada de la función USB 3 en 1 Entrada de sonido Entrada de control Entrada de la cámara de documentos USB Epson Salida de ordenador Salida de sonido	1 × RCA, 1 × S-Vídeo, 1 × componente (D-sub 15 pins) 1 × D-sub 15 pins (RGB), 1 × USB 2.0 tipo B 1 × USB 2.0 tipo A 1 × USB 2.0 tipo B 1 × RCA (blanco/rojo) 1 × RS232C, 1 × USB 2.0 tipo B ELPDC06 (conexión directa a través del USB A) 1 × D-sub 15 pins 1 × estéreo mini-jack
FUNCIONES AVANZADAS Seguridad Funcionamiento Tecnología sin ordenador EasyMP Pantalla	Candado y orificio para cable de seguridad, bloqueo Kensington, protección por contraseña Encendido/apagado directo, apagado instantáneo, A/V mute de tapa deslizante Reproductor multimedia fotográfico a través del USB de tipo A (compatible con JPEG / PNG / GIF / BMP) 8 modos de color
IDIOMAS	Inglés / francés / alemán / italiano / español / holandés / portugués / ruso / sueco / noruego / finés / danés / búlgaro / polaco / húngaro / checo / eslovaco / rumano / croata / esloveno / ucraniano / catalán / griego / turco / árabe / hebreo / hindi / japonés / chino simplificado / chino tradicional / coreano / tailandés / indonesio / malayo / vietnamita
NIVEL DE RUIDO (Modo normal / económico)	37 / 29 dB
SONIDO	1 × 2 W
PESO	2,3 kg
DIMENSIONES (ancho × largo × alto)	295 × 228 × 77 mm
CONSUMO DE ELECTRICIDAD Modo normal/económico En espera	270 / 223 W 0,47 W
GARANTÍA	2 años para la unidad principal; 1 año para la lámpara
NORMATIVAS DE SEGURIDAD	IEC 60950-1 1ª edición (distintivo CE) Directiva EMC (89/336/CEE) Normativas de reciclaje

\* ISO 21118

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO SKU	
CÓDIGO DE BARRAS	
CONTENIDO DE LA CAJA	Proyector EB-X11, cable de alimentación de 1,8 m, cable de ordenador de 1,8 m, mando a distancia y pilas, manual de usuario
PESO BRUTO	
DIMENSIONES DE LA CAJA (ancho × largo × alto)	



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: Cerdanyola  
Avda. Roma, 18-26  
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)  
Delegación: Madrid  
C/ Ribera del Loira, 8-10, planta 2 - Edificio Paris  
28042 Madrid

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.

## ACCESORIOS OPCIONALES

- **Bolsa de transporte**  
V12H001K63 (ELPKS63)
- **Lámpara de repuesto**  
V13H010L67 (ELPLP67)
- **Filtro de aire**  
V13H134A32 (ELPAF32)
- **Pantalla de escritorio de 50 pulgadas 4:3**  
V12H002S32 (ELPSC32)
- **Pantalla portátil de 80 pulgadas 16:9**  
V12H002S21 (ELPSC21)
- **Pantalla de 80 pulgadas 16:10**  
V12H002S24 (ELPSC24)
- **Pantalla multiuso de 65 / 74 / 80 pulgadas**  
V12H002S26 (ELPSC26)
- **Cámara de documentos USB Epson**  
V12H321003 (ELPDC06)
- **Cámara de documentos de escritorio Epson**  
V12H377040 (ELPDC11)
- **Montaje en techo**  
V12H003B23 (ELPMB23)
- **Tubo de montaje en techo 668–918 mm**  
V12H003P13 (ELPFP13)
- **Tubo de montaje en techo 918–1.168 mm**  
V12H003P14 (ELPFP14)



El proyector EB-X11 está diseñado para ofrecer acceso directo a la lámpara cuando se utiliza el montaje en techo opcional ELPMB23 (arriba). Comparte imágenes microscópicas con la cámara de documentos de escritorio ELPDC11 opcional (abajo).