

EB-2040

FICHA TÉCNICA



Combina una alta calidad de imagen, una luminosidad de 4.200 lúmenes, una total fiabilidad y un funcionamiento flexible para ofrecer presentaciones perfectas.

Proyecta imágenes nítidas de colores vivos en cualquier sala de reuniones con nuestro nuevo proyector profesional de gran brillo, que ofrece un excelente nivel de luminosidad de 4.200 lúmenes y resolución XGA. El EB-2040 se ha diseñado para proyectar una imagen escalable a un tamaño increíble de 300 pulgadas y ofrece opciones de conectividad, incluyendo conexión como LAN inalámbrica opcional

Pantalla de hasta 300 pulgadas y calidad excepcional

Gracias a la tecnología 3LCD de Epson, disfrutarás de contenido de alta calidad con imágenes más luminosas y colores más vivos. Su conectividad HDMI garantiza un contenido más nítido y claro, incluso en el tamaño máximo de imagen de 300 pulgadas.

Configuración y conectividad sencillas

El EB-2040 ofrece una función de encendido automático y una amplia variedad de opciones de conectividad, incluidos dos puertos HDMI y LAN inalámbrica opcional para transmitir contenido desde portátiles o dispositivos móviles.

Costes siempre bajos

Proyecta durante más tiempo gracias a una mejor fiabilidad y una vida útil de la lámpara más larga, hasta 10.000 horas en modo ecológico.

Pantalla de inicio

La pantalla de inicio proporciona un acceso rápido y sencillo a varias funciones útiles, como el origen de la conexión. Asimismo, se pueden establecer las conexiones inalámbricas con facilidad mediante la información en pantalla.

Flexibilidad de valor añadido

El software Multi-PC Projection incluido en el EB-2040 posibilita la conexión de hasta 50 ordenadores y la capacidad de dividir la pantalla de proyección en varias pantallas, lo que proporciona una rentabilidad y una flexibilidad mucho mejores que las de una pantalla plana.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Pantalla de hasta 300 pulgadas y calidad magnífica**
Tecnología 3LCD con resolución XGA de Epson
- **Da vida a tus presentaciones**
Luminosidad excepcional de 4.200 lúmenes
- **Conectividad para transferir y compartir**
Dos puertos HDMI y conectividad inalámbrica opcional
- **Pantalla de inicio y pantalla dividida**
Acceso rápido y sencillo a una gama de prácticas funciones



EPSON
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,63 pulgada con D10

IMAGEN

Emisión de luz en color	4.200 Lumen- 2.700 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4
Emisión de luz blanca	4.200 Lumen - 2.700 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012
Resolución	XGA, 1024 x 768, 4:3
Relación de contraste	15.000 : 1
Lámpara	215 W, 5.000 h Durabilidad, 10.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Automático vertical: $\pm 30^\circ$, Manual horizontal $\pm 30^\circ$
Reproducción del color	Hasta 1.070 millones de colores

ASPECTO

Relación proyección	1,38 - 2,24:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,6
Tamaño de la imagen	30 pulgadas - 300 pulgadas
Distancia proyector objetivo gran angular	0,8 m (30 pulgada pantalla)
Distancia proyector tele	8,5 m (300 pulgada pantalla)
Lente de proyección número F	1,51 - 1,99
Distancia focal	18,2 mm - 29,2 mm
Foco	Manual
Desplazamiento	8,6 : 1

CONECTIVIDAD

Función USB	3 en 1: imagen / ratón / sonido
Interfaces	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, RS-232C, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Interfaz Gigabit Ethernet, WLAN (opcional), LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (opcional), Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI (2x), Entrada compuesto, Entrada RGB (2x), Salida RGB, MHL, Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada de audio Stereo mini-jack (2x), LAN inalámbrica b/g/n (2,4 GHz) (opcional)
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura

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 de tapa deslizante, Encendido automático, Selección automática de entrada, Altavoz integrado, Compatible con CEC, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Congelar imagen, Presentador de movimientos, Pantalla de inicio, Corrección Keystone vertical y horizontal, Visor JPEG, Lámpara de larga duración, Interfaz audio/vídeo MHL, Administración redes, Función de copia OSD, PC Free, Aplicación iProjection para Chromebook, Quick Corner, Presentación de diapositivas, función dividir pantalla, Aplicación iProjection
Modos de color	Pizarra, Dinámico, Foto, Presentación, sRGB, DICOM SIM

GENERAL

Consumo de energía	316 vatio, 228 vatio (económico), 0,5 vatio (Standby)
Dimensiones del producto	377 x 291 x 101 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	4,2 kg
nivel de ruido	Normal: 37 dB (A) - Ahorro: 28 dB (A)
Software incluido	Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection
Altavoces	16 vatio
Color	Blanco

OTROS

Garantía	36 meses Reparación en taller o 8.000 h, lámpara: 12 meses o 1.000 h Ampliación de garantía opcional disponible
----------	--

EB-2040

INCLUYE

- Cable VGA
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Software (CD)
- Warranty card
- Manual del usuario (CD-ROM)
- Equipo

ACCESORIOS OPCIONALES

EB-2040

- Filtro de Aire- ELPAF41
V13H134A41
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Maleta de transporte acolchada - ELPKS68
V12H001K68
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB23
V12H003B23
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPPFP14
V12H003P14
- Lámpara - ELPLP87
V13H010L87
- Caja de control y conexiones Epson - ELPCB02
V12H614040

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H822040
Código de barras	8715946628622
País de origen	China

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)

1. - Aplicación iProjection disponible en equipos con Android e iOS

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[®]