

EB-X39



FICHA TÉCNICA



Combina la versatilidad de poderse colocar prácticamente en cualquier lugar con una excelente luminosidad y nitidez, además de un elevado rendimiento con bajo mantenimiento.

Las presentaciones se realizan sin esfuerzo con el elegante EB-X39, que proyecta imágenes nítidas y ofrece un rendimiento excelente en un paquete muy versátil. La lámpara de larga duración y la fiable durabilidad de Epson ofrecen tranquilidad y un mantenimiento mínimo.

Contenido vivo y luminoso en una pantalla escalable de gran tamaño

Disfruta de presentaciones a gran escala con textos nítidos y claros, así como contenido atractivo de imágenes y vídeo, en tamaños de pantalla de hasta 300 pulgadas. La emisión de luz de 3.500 lúmenes se combina con una alta relación de contraste de 15000:1 para ofrecer un rendimiento visual excepcional, incluso en salas bien iluminadas.

Años de reuniones sin interrupción

Gracias a la vida útil de la lámpara y el ciclo de mantenimiento del filtro del aire de 12.000 horas en modo eco, los usuarios dejarán de preocuparse por el mantenimiento durante un periodo de más de cinco años¹.

Flexibilidad de instalación y colocación

La corrección Keystone vertical automática y horizontal manual proporciona mayor flexibilidad a la hora de colocar el proyector en la sala para obtener imágenes sin distorsiones; además, el zoom óptico gran angular añade más flexibilidad.

Capacidad Wi-Fi y de red

La compatibilidad Wi-Fi y la conectividad de red (mediante RJ45) permiten integrar el EB-X39 en la red de la empresa o actualizarlo más tarde para el acceso desde dispositivos inalámbricos (se requiere un accesorio opcional).

Sonido de alta calidad

Este proyector dispone de un altavoz de 5 W incorporado para permitir un sonido limpio del contenido de audio sin necesidad de utilizar unos altavoces externos adicionales.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Imágenes luminosas de gran calidad**
Tecnología 3LCD y emisiones de luz blanca y en color igual de elevadas
- **Portátil**
Lo suficientemente pequeño y ligero como para poder llevarlo de unas salas a otras
- **Gran variedad de opciones de conectividad**
Con funcionalidad de red y Wi-Fi (se requiere un accesorio opcional)
- **Bajo coste total de propiedad**
Lámpara y filtro de 12.000 horas de duración en modo eco
- **Control versátil y flexible**
Proyección desde diversas fuentes con HDMI y conectividad Wi-Fi opcional



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

| | |
|-----------------------|---|
| Sistema de proyección | Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB |
| Pantalla LCD | 0,55 pulgada con MLA (D10) |

IMAGEN

| | |
|-------------------------|---|
| Emisión de luz en color | 3.500 Lumen- 2.230 Lumen (económico) |
| Emisión de luz blanca | 3.500 Lumen - 2.230 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012 |
| Resolución | XGA, 1024 x 768, 4:3 |
| Relación de contraste | 15.000 : 1 |
| Lámpara | UHE, 210 W, 6.000 h Durabilidad, 12.000 h Durabilidad (modo económico) |
| Corrección keystone | Automático vertical: ± 30 °, Manual horizontal ± 30 ° |
| Reproducción del color | Hasta 1.070 millones de colores |

ASPECTO

| | |
|---|---------------------------------------|
| Relación proyección | 1,48 - 1,77:1 |
| Zoom | Manual, Factor: 1,2 |
| Tamaño de la imagen | 30 pulgadas - 300 pulgadas |
| Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo | 1,8 m - 2,17 m (60 pulgada pantalla) |
| Lente de proyección número F | 1,58 - 1,72 |
| Distancia focal | 16,9 mm - 20,28 mm |
| Foco | Manual |
| Desplazamiento | 8 : 1 |

CONECTIVIDAD

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

FUNCIONES AVANZADAS

| | |
|-----------------|--|
| Seguridad | Protección Kensington, Ranura para cable de seguridad, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña |
| Características | A/V mute de tapa deslizante, Corrección keystone automática, Altavoz integrado, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Fácil configuración de la pantalla OSD, Corrección Keystone vertical y horizontal, Proyección en red, Función de copia OSD, PC Free, Quick Corner, función dividir pantalla, Capacidad para LAN inalámbrica, iProjection configurado mediante código QR |
| Modos de color | Pizarra, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB |

GENERAL

| | |
|--------------------------|---|
| Consumo de energía | 309 vatio, 227 vatio (económico), 0,2 vatio (Standby) |
| Dimensiones del producto | 302 x 249 x 92 mm (ancho x profundidad x altura) |

OTROS

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | |
|------------------|---------------|
| Código SKU | V11H855040 |
| Código de barras | 8715946642567 |
| País de origen | Filipinas |

EB-X39

INCLUYE

- Cable VGA
- Equipo
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas

ACCESORIOS OPCIONALES

- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- ELPLP96
V13H010L96
- Filtro de Aire- ELPAP32
V13H134A32
- Altavoces - ELPSP02
V12H467040
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB23
V12H003B23
- Caja de control y conexiones Epson - ELPCB02
V12H614040



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. Basado en un uso de ocho horas diarias durante cinco días a la semana.

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.