

EB-L200SX



FICHA TÉCNICA



Solución de proyección láser versátil para proyectar contenido de alta calidad en pantallas grandes y escalables, con opciones de conectividad inalámbrica o por cable

Sea cual sea el tamaño del espacio de trabajo, podrás realizar presentaciones envolventes y sin restricciones con este dispositivo compacto y asequible. Gracias al gran tamaño y la flexibilidad de la pantalla, esta es visible desde cualquier ángulo de la sala. Los usuarios pueden, además, compartir contenidos desde sus dispositivos, en una experiencia de colaboración perfecta.

Con el EB-L200SX, los usuarios ya no están limitados a un solo tamaño de pantalla gracias a opciones luminosas escalables hasta 112". A diferencia de las pantallas planas, no hay sombras, reflejos ni puntos ciegos, y la fuente de luz láser con un alto brillo de 3600 lúmenes ofrece excelentes resultados incluso en espacios con mucha iluminación ambiental. Su capacidad multipantalla hace que la colaboración sea sencilla e intuitiva y la función de pantalla dividida permite mostrar contenidos desde hasta cuatro fuentes distintas en una proyección de gran tamaño con resolución XGA.

La experiencia de visualización es más envolvente, con diversas opciones de conectividad y una calidad excepcional de imagen y sonido gracias a los altavoces incorporados. Al conectar la cámara de documentos de Epson opcional, podrás proyectar fácilmente imágenes en movimiento y objetos 3D con un increíble nivel de detalle que podrá verse desde cada rincón de la sala.

Para una plena interacción, cuenta con conectividad inalámbrica Screen Mirroring a través de Miracast, que permite compartir contenido desde tabletas, móviles u ordenadores portátiles.

Otro de sus puntos fuertes es la sostenibilidad, que se contempla tanto en la fabricación como en el uso y el ciclo de vida del producto.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Cualquier espacio, cualquier tamaño**
Opciones de pantalla luminosas de gran formato, escalables hasta 112"
- **Visualización desde cualquier ángulo**
Sin ángulos restringidos, sombras, reflejos ni puntos ciegos
- **Múltiples opciones de colaboración**
Aumenta la conectividad mediante dispositivos propios del usuario, cámaras de videoconferencia y más
- **Compatibilidad con cámara de documentos**
Crea una experiencia totalmente envolvente con excelente calidad de imagen y sonido
- **Fiabilidad excepcional**
Tecnología láser sin mantenimiento y de fácil instalación



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 C2 Fine |

IMAGEN

| | |
|-------------------------|---|
| Emisión de luz en color | 3.600 Lumen- 2.520 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4 |
| Emisión de luz blanca | 3.600 Lumen - 2.520 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012 |
| Resolución | XGA, 1024 x 768, 4:3 |
| Relación de contraste | 2.500.000 : 1 |
| Corrección keystone | Automático vertical: ± 15 °, Manual horizontal ± 15 ° |
| Reproducción del color | hasta 1.070 millones de colores |

ASPECTO

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Relación proyección | 0,55 - 0,74:1 |
| Zoom | Digital, Factor: 1 - 1,35 |
| Tamaño de la imagen | 50 pulgadas - 112 pulgadas |
| Lente de proyección número F | 1,6 |
| Distancia focal | 6,4 mm |
| Foco | Manual |
| Desplazamiento | 13 : 1 |

CONECTIVIDAD

| | |
|------------------------------|---|
| Interfaces | USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, RS-232C, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) inalámbrica, LAN inalámbrica a/n (5GHz), Wi-Fi Direct, Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI (2x), Miracast, Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada de audio Stereo mini-jack (2x), entrada de micrófono |
| 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 | Corrección del arco, Encendido automático, Búsqueda automática de la fuente, Altavoz integrado, Compatible con CEC, Zoom digital, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Fácil configuración de la pantalla OSD, Email notification, Pantalla de inicio, Corrección Keystone vertical y horizontal, Encender/apagar instantáneo, Mail notification function, Entrada de micrófono, Administración redes, Proyección en red, Función de copia OSD, Quick Corner, Función de programación, Asistente para la instalación, función dividir pantalla, Control web, Remoto a través de Internet, Capacidad para LAN inalámbrica |
| Interactivos | NO |
| Modos de color | Pizarra, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB |

GENERAL

| | |
|--------------------------|---|
| Consumo de energía | 254 vatio, 193 vatio (económico), 0,5 vatio (Standby) |
| Dimensiones del producto | 325 x 337 x 90 mm (ancho x profundidad x altura) |

OTROS

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | |
|------------------|---------------|
| Código SKU | V11H994040 |
| Código de barras | 8715946686417 |
| País de origen | China |

EB-L200SX

INCLUYE

- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- HDMI Cable
- Guía rápida

ACCESORIOS OPCIONALES

- Soft Carry Case - ELPKS71
V12H001K71
- Soporte para pared - ELPMB45
V12H706040
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- 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
- Dual Function Wireless Adapter (5Ghz Wireless & Miracast) -ELPAP11
V12H005A01
- Altavoces - ELPSP02
V12H467040
- Caja de control y conexiones ELPCB03
V12H927040



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)

EPSON[®]