

# EB-L210SF



La versátil combinación de la tecnología 3LCD con proyectores láser es ideal para ofrecer contenidos Full HD de alta calidad en salas de reuniones y aulas.

El EB-L210SF ofrece una proyección de imagen de calidad y múltiples funciones de serie para aportar a los usuarios más por su dinero, produciendo imágenes Full HD luminosas y nítidas sobre pantallas de hasta 125". Su diseño compacto y ligero lo convierte en una solución perfecta de proyección móvil para reuniones, pudiéndose montar en la pared o en el techo como solución permanente, liberando así espacio de trabajo.

La lente de corta distancia del EB-L210SF permite colocar el proyector cerca de la pantalla, lo que resulta ideal para salas pequeñas y reduce el riesgo de que se proyecten sombras en la pantalla

A diferencia de los proyectores de otras marcas, el EB-L210SF cuenta con tecnología 3LCD, capaz de proyectar 4000 lúmenes de imágenes luminosas y nítidas. Una experiencia inmersiva sin complicaciones.

Pantalla escalable con tamaños que van de 55 a 125", para diversificar su uso en salas de distinto tamaño con un solo producto y a un coste fijo, siendo compatible además con montajes multiproyección mediante Edge Blending (combinación de bordes) para una imagen gigante de 3780 x 1080, de bajo coste, sin saltos y con eficiencia energética.

Con una fuente de luz láser de hasta 30 000 horas de duración, proyecta imágenes sobre pantallas de hasta 125", claramente visibles desde todos los ángulos y a distancia, y a diferencia de una pantalla plana, el EB-L210SF es un dispositivo portátil, sin un gran panel de vidrio que puede crear molestos puntos ciegos y reflejos en ciertos ángulos.

Las versátiles opciones de conectividad cableada e inalámbrica, incluida la función Screen Mirroring mediante Miracast™, garantizan un intercambio de contenido multidispositivo sin dificultad, y con una cámara Epson opcional conectada, los documentos, presentaciones u objetos 3D se pueden proyectar con un increíble detalle desde toda la sala. Con la salida USB que admite una corriente de 2 A, permite la conexión de dongles de streaming HDMI para abrir aún más posibilidades.

## FICHA TÉCNICA



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Pantalla FHD escalable y portátil**  
Proyector para pantallas de 55-125" para una visualización sin restricciones y sin reflejos
- **Láser de alta luminosidad y bajo consumo**  
Luminosidad en color de 4000 lm con tecnología 3LCD para producir colores intensos con solo 201 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          | 0,62 pulgada con C2 Fine                          |

### IMAGEN

|   |  |
|---|--|
| Emisión de luz en color                 | 4.000 Lumen - 2.800 Lumen (económico)                                  |
| Emisión de luz blanca                   | 4.000 Lumen - 2.800 Lumen (económico)                                  |
| Resolución                              | 1080p  |
| Alta definición                         | Full HD  |
| Relación de aspecto                     | 16:9   |
| Relación de contraste                   | Over 2.500.000 : 1   |
| Fuente de luz                           | Láser  |
| Fuente de luz                           | 20.000 Horas Durability High, 30.000 Horas Durability Eco              |
| Corrección keystone                     | Automático vertical: $\pm 15^\circ$ , Manual horizontal $\pm 15^\circ$ |
| Procesamiento de vídeo                  | 10 Bits  |
| Frecuencia de actualización vertical 2D | 192 Hz - 240 Hz  |
| Reproducción del color                  | hasta 1.070 millones de colores  |

### ASPECTO

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Relación proyección | 0,45 - 0,61:1              |
| Zoom                | Digital, Factor: 1 - 1,35  |
| Lente               | Óptico                     |
| Tamaño de la imagen | 55 pulgadas - 125 pulgadas |
| Foco                | Manual                     |
| Desplazamiento      | 11 : 1                     |

### CONECTIVIDAD

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Interfaces                   | USB 2.0, USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio), RS-232C, Interfaz Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) inalámbrica, Wi-Fi Direct, Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI (2x), Miracast, Salida (jack), Entrada (jack) (2x), entrada de micrófono |
| Aplicación Epson iProjection | Ad-Hoc / Infraestructura   |
| Protocolos de red            | HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PLink   |

### 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  |
| Modos de color 2D | Dinámico, Cine, Presentaciones, sRGB, Pizarra negra, DICOM SIM  |
| 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, Combinación de bordes, Email notification, Pantalla de inicio, Corrección Keystone vertical y horizontal, Encender/apagar instantáneo, Fuente de luz de larga duración, Mail notification function, Entrada de micrófono, Administración redes, Proyección en red, Función de copia OSD, Quick Corner, Screen Mirroring, Asistente para la instalación, función dividir pantalla, Control web, Remoto a través de Internet, Capacidad para LAN inalámbrica, Aplicación iProjection |
| Modos de color    | Pizarra, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection  |
| Projector control | via: AMX, Crestron (red), Extron, Crestron (solo RS-232C), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Protocolo Simple de Descubrimiento de Servicios Control4   |

### GENERAL

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Power consumption        | 201 vatio - On mode power consumption (Normal)<br>260 vatio (Peak), 191 vatio (Eco), 0,5 vatio (Energy saving standby) |
| Disipación del calor     | 884 BTU/hour (max)   |
| Voltaje de suministro    | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz  |
| Dimensiones del producto | 325 x 337 x 90 mm (ancho x profundidad x altura)   |
| Peso                     | 4,6 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%  |
| Software incluido        | EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management                                |
| Opciones                 | Ceiling mount, Caja de control y conexiones, Altavoz externo, Visualiser camera, Wall mount                            |
| Altavoces                | 16 vatio   |
| Tipo de sala/aplicación  | Sala de reuniones, Sala de reuniones / Aula  |
| Colocación               | Montaje en techo, Montaje en mesa, Montaje en pared  |
| Color                    | Blanco   |

### OTROS

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

## EB-L210SF

### INCLUYE

- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- HDMI Cable 1.8m
- Guía rápida

---

## ACCESORIOS OPCIONALES

---

---

**EB-L210SF**

---

- Soft Carry Case - ELPKS71  
V12H001K71
- Soporte para pared - ELPMB45  
V12H706040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series  
V13H134A60
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPFP14  
V12H003P14
- Caja de control y conexiones ELPCB03  
V12H927040
- Altavoces - ELPSPO2  
V12H467040

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Código SKU          | V11HA75080    |
| Código de barras    | 8715946715674 |
| País de origen      | Filipinas     |
| Tamaño de la paleta | 2 unidad      |

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: 2023-07-21

**EPSON**<sup>®</sup>