

# EB-L210SW



O versátil projetor laser combinado com tecnologia 3LCD é ideal para fornecer conteúdo HD de qualidade em salas de reuniões e salas de aula.

O EB-L210SW produz imagens de qualidade e inúmeras funcionalidades de origem para oferecer mais valor aos utilizadores, produzindo uma imagem HD luminosa e vibrante até 120 polegadas. O seu design compacto e leve torna-o numa solução de ecrã móvel perfeita para reuniões, ou pode ser montado na parede ou no teto para uma solução permanente, libertando espaço de trabalho.

A lente de curta distância do EB-L210SW permite o posicionamento próximo do projetor em relação ao ecrã, ideal para salas pequenas e reduz o risco de sombras no ecrã.

Ao contrário de alguns projetores de outras marcas, o EB-L210SW inclui a tecnologia 3LCD, que permite níveis de Colour e White Light Output de 4000 lumens para um ecrã luminoso e vibrante. A experiência é imersiva e fácil de utilizar.

Expansível de 53 a 120 polegadas, os tamanhos dos expositores podem ser otimizados para cada divisão com um produto e a um custo fixo, e produzir um ecrã grande até 125 polegadas, claramente visível de todos os ângulos e à distância.

O EB-L210SW pode ser portátil e não existe um ecrã plano de vidro para criar ângulos mortos perturbadores e refletidos.

As opções de conectividade com e sem fios versáteis, incluindo o espelhamento de ecrã Miracast™, asseguram a partilha de conteúdos em vários dispositivos sem esforço e, com um visualizador Epson opcional ligado, é possível projetar documentos, apresentações ou objetos 3D com incrível detalhe em toda a sala. Com a saída de alimentação USB 2A, também é possível ligar unidades de transmissão HDMI para abrir mais possibilidades.

## FICHA DE PRODUTO



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Ecrã HD expansível e portátil**  
Ecrã ST de 53-120" para visualização sem restrições sem reflexos
- **Laser luminoso e energeticamente eficiente**  
CLO de 4000 lm com tecnologia 3LCD para cores mais luminosas a apenas 201W
- **Opções de conectividade simples**  
Ecrã com/sem fios, ligado automaticamente com saída USB 2A para sticks inteligentes
- **Simple de usar e construído para durar**  
Praticamente sem manutenção com garantia de 5 anos ou 12 000 horas
- **Compatibilidade da câmara de documentos**  
Criar e gravar uma aula ou apresentação ao vivo, totalmente imersiva

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### TÉCNICA

|                      |  |
|----------------------|--|
| Sistema de projecção | Tecnologia 3LCD, Consiste em LCD/retroiluminação |
| Painel LCD           | 0,59 polegada com C2 Fine                        |

### IMAGEM

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Color Light Output            | 4.000 lumen- 2.800 lumen (economia)                                    |
| White Light Output            | 4.000 lumen - 2.800 lumen (economia)                                   |
| Resolução                     | WXGA 2   |
| Alta Definição                | HD ready   |
| Relação de aspecto            | 16:10  |
| Relação de contraste          | Over 2.500.000 : 1   |
| Fonte de luz                  | Laser  |
| Fonte de luz                  | 20.000 Horas Durability High, 30.000 Horas Durability Eco              |
| Correcção trapezoidal         | Automática vertical: $\pm 15^\circ$ , Manual horizontal $\pm 15^\circ$ |
| Edição de vídeo               | 10 Bits  |
| Taxa de actualização vertical | 100 Hz - 120 Hz  |
| 2D                            |  |
| Reprodução a cores            | até 1,07 mil milhões de cores  |

### ÓPTICA

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| Relação de projecção | 0,48 - 0,65:1                |
| Zoom                 | Digital, Factor: 1 - 1,35    |
| Lente                | Óptica                       |
| Dimensões da imagem  | 55 polegadas - 120 polegadas |
| Distância focal      | 9,5 mm                       |

### CONECTIVIDADE

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Ligações              | USB 2.0, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac sem fios, Wi-Fi Direct, Entrada VGA (2x), Saída VGA, Entrada HDMI (2x), Miracast, Saída de jack, Entrada de jack (2x), entrada de microfone |
| Epson iProjection App | Ad-hoc/Infra-estrutura   |
| Protocolo de rede     | HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink  |

### FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

|                    |  |
|--------------------|--|
| Segurança          | Protecção Kensington, Bloqueio do painel de controlo, Protecção da palavra-passe, Cadeado, Orifício do cabo de segurança, Bloqueio de unidade LAN sem fios, Segurança LAN sem fios, Protecção por palavra-passe  |
| Modos de cor em 2D | Dinâmico, Cinema, Apresentação, sRGB, Quadro preto   |
| Características    | Correcção de Arco, Função de ligar automática, Pesquisa automática de origens, Altifalantes integrados, Compatível com CEC, Zoom digital, Ligar/desligar directo, Compatível com câmara de documentos, Easy OSD pre-setting, Email notification, Ecrã inicial, Correcção Keystone horizontal e vertical, Ligar/desligar imediato, Longa duração da fonte de luz, Mail notification function, Entrada de microfone, Gestão da rede, Projecção em rede, Função de cópia OSD, Quick Corner, Espelhamento do ecrã, Assistente de configuração, Função de Split-Screen, Controlo Web, Remoto através da Web, Compatibilidade de LAN sem fios, Aplicação iProjection |
| Interatividade     | Não  |
| Modos de cor       | Quadro, Cinema, Dinâmico, Apresentação, sRGB   |
| Projector control  | via: AMX, Crestron (Rede), Extron, Crestron (apenas RS-232c), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Protocolo SDDP (Control4 Simple Device Discovery Protocol)   |

## EB-L210SW

### MATERIAL FORNECIDO

- HDMI Cable 1.8m
- Guia de início rápido
- Comando à distância incl. pilhas
- Cabo de corrente

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### GERAL

|                        |   |
|------------------------|---|
| Power consumption      | 201 W (Normal On-Mode), 144 W (Eco On-Mode), 260 W (Normal Peak-mode), 191 W (Eco Peak-Mode), 0,5 W (Energy saving standby) |
| Dissipação do calor    | 884 BTU/hour (max)  |
| Tensão de alimentação  | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz   |
| Dimensões do produto   | 325 x 337 x 90 mm (Largura x Profundidade x Altura)   |
| Peso do produto        | 4,6 kg  |
| Nível de ruído         | Normal: 37 dB (A) - Economia: 27 dB (A)   |
| Temperatura            | Armazenamento -10° C - 60° C  |
| Humidade do ar         | Operação 20% - 80%, Armazenamento 10% - 90%   |
| Software incluído      | iProjection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management  |
| Opções                 | Ceiling mount, Caixa de controlo e ligação, Altifalante externo, Visualiser camera, Wall mount                              |
| Altifalante            | 16 W  |
| Tipo de sala/Aplicação | Sala de reuniões/Sala de aula   |
| Posicionamento         | Montado no teto, Montado na mesa, Montagem de parede  |
| Cor                    | Branco/Preto  |

### OUTROS

|          |  |
|----------|--|
| Garantia | 60 Meses Entrega ou 12.000 h<br>Extensão da garantia opcional disponível |
|----------|--|

## EB-L210SW

### MATERIAL FORNECIDO

- HDMI Cable 1.8m
- Guia de início rápido
- Comando à distância incl. pilhas
- Cabo de corrente

---

## ACESSÓRIOS OPCIONAIS

---

---

**EB-L210SW**

---

- Soft Carry Case - ELPKS71  
V12H001K71
- Instalação na parede - ELPMB45  
V12H706040
- Wall Mount - ELPMB64 - EB-L2xx  
V12HA39010
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series  
V13H134A60
- Extensão para fixação ao tecto (668-918 mm) - ELPPFP13  
V12H003P13
- Extensão para fixação ao tecto (918-1168 mm) - ELPPFP14  
V12H003P14
- Control and Connection Box - ELPCB03  
V12H927040
- Active speakers - ELPSPO2  
V12H467040

## INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| SKU                    | V11HA76080    |
| Código de barras       | 8715946715209 |
| País de origem         | Filipinas     |
| Tamanho da Euro palete | 2 Peça        |

Epson Ibérica S.A  
Sucursal em Portugal  
Telefone: 213 035 400  
Fax: 213 035 490  
epson@epson.pt  
www.epson.pt

Serviço Pós-Venda: 707 222 000  
Pré Venda: 707 222 111  
9:00 – 18:00 (dias úteis)

As marcas comerciais e as marcas comerciais registadas são propriedade da Seiko Epson Corporation ou dos respectivos detentores.  
As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

**EPSON**<sup>®</sup>