

EPSON®

Projektor Laser de Curta Distância PowerLite® L210SF

Full HD 1080p com Wireless Integrado

Projektor Laser 3LCD



Projektor compacto com lente de curta distância e desempenho profissional.

Características principais

- **Cores Brilhantes¹ com tecnologia 3LCD de 3 chips:** 4.000 lúmens de brilho em branco e em cores².
- **Resolução Full HD 1080p:** qualidade de imagem incrível com alta definição.
- **Sem necessidade de substituição de lâmpadas:** fonte de luz laser de 20.000 horas de operação praticamente livre de manutenção³.
- **Grandes imagens, até 125 polegadas:** você projeta uma grande imagem mesmo em um ambiente com limitação de espaço.
- **Ferramentas de gestão do parque incluso:** configure, monitore e controle até 2.000 projetores em rede ao mesmo tempo com o software Epson® Projector Management com download gratuito⁴.
- **Lente inovadora de curta distância:** reduz bastante as sombras.
- **Wireless Integrado com segurança nível empresarial:** além disso, você pode se conectar com Miracast®, que suporta conectividade sem necessidade de software.
- **Recursos avançados inclusos:** os recursos de Edge Blending integrado e Split Screen⁵ permitem projeções escaláveis de forma fácil e rápida.
- **Conexão e transmissão sem fios de até 50 dispositivos⁶:** o software Epson iProjection™ gratuito⁷ e disponível para download facilita a transmissão sem fio de Chromebook®, dispositivos iOS® e Android™, computadores Mac® e PC⁶; com o recurso de moderador⁸, você tem o controle do conteúdo exibido em suas mãos.
- **Instalação flexível 360 graus:** a fonte de luz laser permite que o projetor seja montado ou colocado em qualquer posição, da horizontal à vertical.



Projektor Laser de Curta Distância PowerLite® L210SF

EPSON®

Full HD 1080p com Wireless Integrado

Especificações técnicas

Especificações	
Sistema de Projeção	Tecnologia Epson 3LCD de 3 chips
Modo de Projeção	Frontal / Traseira / Teto
Painel LCD	0.62 polegadas (C2fine)
Método de Projeção	Matriz Ativa de Polissilício
Número de Pixels	2.073.600 píxeles (1920 x 1080) x 3
Resolução Nativa	Full HD 1080p
Relação de Aspecto	Suporta 4:3 ¹ , 16:10 ¹ , 16:9 ¹ , 21:9 ¹
Brilho em Cores ²	4.000 lúmens
Brilho em Branco ²	4.000 lúmens
Taxa de Contraste Dinâmico	Superior a 2.500.000:1
Reprodução de Cores	Até 1 bilhão de cores.
Alto-falante	Monoaural: 16 W x 1
Ruído do Ventilador	Modo Normal: 37 dB / Modo Silencioso: 27 dB

Lente de projeção	
Tipo	Zoom Digital, Foco (Manual)
Número - F	1,6
Distância focal	6,4 mm
Taxa de Zoom	1 – 1,35 (total), (Zoom digital)
Throw Ratio	0,45 (Zoom: Amplo), 0,61 (Zoom: Tele)
Tamanho da imagem	55" - 125" [54 cm - 127 cm]
Distância de projeção padrão	Imagem padrão: 90" a 91 cm
Correção de Keystone (manual)	Vertical: ±15 graus / Horizontal: ±15 graus
Quick Corner	Sim

Geral	
Temperatura Operacional	0 °C a 40 °C (baixa altitude), 0 °C a 35 °C (alta altitude)
Dimensões (Largura x Profundidade x Altura)	32,5 x 33,7 x 9 cm
Peso	4,6 kg
Segurança	Criptografia de Segurança de Nível Empresarial
Garantia	3 anos de Garantia Limitada com registro do projetor ou de 20.000 horas, o que ocorrer primeiro

Conectividade	
D-Sub 15 pinos VGA (entrada)	2
RCA Vídeo Composto	1
HDMI (com Controle CEC)	2
D-Sub 15 pinos VGA (saída)	1 (compartilhado com porta Computer 2)
Entrada de Áudio (RCA Vermelho/Branco)	1
Entradas de Áudio (stereo mini de 3,5 mm)	2
Saída de Áudio (stereo mini de 3,5 mm)	1
Entrada Microfone	1
RS-232C D-Sub 9 pinos	1
USB-A (com fonte de alimentação 5 V/2 A)	1
USB-B (configurações/serviço)	1
Rede LAN cabeada RJ45	1
Wi-Fi® CERTIFIED Miracast	Sim
Wireless integrado	802,11 b/g/n (2,4 GHz) (DSSS/CCK, OFDM) 802,11 a/n/ac (5 GHz) ⁶ (OFDM)

Energia	
Tensão da Fonte de Alimentação	100 V – 240 V CA ±10%, 50/60 Hz
Fonte de Luz	Diodo Laser
Vida útil da Fonte de Luz	Laser ³
	Modo Normal: até 20.000 horas
	Modo Estendido: até 30.000 horas
Consumo de Energia	Modo Normal: 272 W
	Modo Silencioso: 208 W ou Silencioso Estendido 199 W
	Modo de Espera: 2,0 W
	Modo de Economia de Energia: 0,5 W

O que está incluído na caixa	
PowerLite® L210SF	Incluído
Controle Remoto	Incluído
Pilhas para Controle Remoto	2 Pilhas AA
Cabo de Alimentação	1,5 m (1 unidade)
Cabo HDMI	1,5 m (1 unidade)
Kit de Guia do Usuário	Incluído
Certificado de garantia	Incluído

Informações para Pedidos	
PowerLite® L210SF	V11HA75020
UPC	0 10343 975460
Filtro de ar de Reposição	V13H134A60
Módulo wireless opcional (ELPAP11)	V12H005A02

Interfaces



Dimensões



¹ Brilho de cor medido de acordo com IDMS 15.4. Cores adicionais e modos de imagem testados. Os projetores Epson 3LCD mais vendidos versus projetores DLP de 1 chip comparáveis mais vendidos com base nos dados de vendas da NPD de outubro de 2019 a setembro de 2020. O BRILHO DA COR VARIA DEPENDENDO DAS CONDIÇÕES DE USO. ² O brilho da cor (emissão de luz colorida) e o brilho do branco (emissão de luz branca) variam de acordo com as condições de uso. Emissão de luz colorida medida de acordo com IDMS 15.4; emissão de luz branca medida de acordo com ISO 21118. ³ Não requer manutenção para a fonte de luz por até 20.000 horas. Tempo aproximado até que o brilho diminua em 50% desde o primeiro uso. Medido pelo teste de aceleração assumindo o uso de 0,04 - 0,20 mg/m³ de material particulado. O tempo varia de acordo com as condições de uso e o ambiente. A substituição de outras peças além da fonte de luz pode ser necessária em um período mais curto. ⁴ Consulte o manual do usuário para recursos de gerenciamento em rede. ⁵ Consulte o manual do usuário para combinações de entrada de Tela Dividida. ⁶ Para uso do aplicativo Epson iProjection, o projetor deve ser configurado em uma rede, por meio da porta Ethernet do projetor (consulte as especificações do modelo para disponibilidade) ou por meio de uma conexão sem fio. Consulte o manual do usuário para determinar se um módulo LAN sem fio deve ser adquirido separadamente para habilitar uma conexão sem fio. Nem todos os projetores Epson podem ser conectados em rede. O aplicativo Epson iProjection não oferece suporte a todos os arquivos e formatos. Acesse www.epson.com para obter mais informações. ⁷ Conecte-se com a Internet necessária para download. Taxa de uso de dados pode ser aplicada. ⁸ O controle do moderador, a conexão do código QR e o controle remoto do projetor não estão disponíveis no Epson iProjection para Chromebooks.

a experiência real da imagem

Cores até 3 vezes mais brilhantes*

Epson do Brasil
Central de atendimento ao cliente
Capitais e regiões metropolitanas:
3004-6627
Outras localidades:
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

Estas especificações e termos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. EPSON e PowerLite são marcas registradas, e Epson iProjection é uma marca registrada da Seiko Epson Corporation. Duet e Pilot são marcas comerciais e Epson Connection é uma marca de serviço da Epson America, Inc. Mac é uma marca comercial da Apple Inc., registrada nos Estados Unidos e outros países. Android e Chromebook são marcas comerciais da Google LLC. Todos os outros produtos e marcas são marcas comerciais e/ou marcas registradas de suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos e quaisquer direitos sobre essas marcas. Copyright 2023 Epson America, Inc. Com-SS-Oct-13 CPD-62997 12/23

www.epson.com.br