

## Especificações do projetor PowerLite® S31+

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

<b>Especificações gerais</b>	<b>S31+</b>
Código do produto	V11H719021
Sistema de projeção	Tecnologia Epson 3 LCD de 3 chips
Método de projeção	Montagem frontal / retroprojeção / pendurado do teto
Método de impulsão	Matriz ativa TFT de poli-silício
Número de pixels	480.000 pontos (800 x 600) x 3
Brilho em cores <sup>2</sup>	3.200 lumens
Brilho em branco <sup>2</sup>	3.200 lumens
Aspecto	4:3
Resolução nativa	800 x 600 (SVGA)
Tipo de lâmpada	200 W UHE
Vida útil da lâmpada <sup>3</sup>	Até 10.000 horas (Modo Eco) Até 5.000 horas (Modo Normal)
Razão de projeção (Throw Ratio)	1,45 - 1,96
Tamanho da projeção (distância da projeção)	30" - 350" (0,88 - 10,44 m)
Correção trapezoidal (Keystone) automática	Vertical +- 30 graus
Correção trapezoidal (Keystone) manual	Horizontal +- 30 graus
USB Plug'n Play	Projeta áudio e vídeo compatíveis com PC e Mac®
Contraste	Até 15.000:1
Reprodução de cores	Até 1 bilhão de cores
<b>Lente de projeção</b>	
Tipo	Foco manual
Número F	1,44
Distância focal	16,7 mm
Zoom	Zoom digital 1,0 - 1,35
<b>Outros</b>	
Sinal de vídeo analógico	NTSC / NTSC4.43 / PAL / M-PAL / N-PAL / PAL60 / SECAM
Sinal de vídeo digital	480i / 576i / 480p / 576p / 720p / 1080i / 1080p
<b>Interfaces</b>	
HDMI	HDMI x 1
Vídeo do computador / componente	D-sub 15 pin x 1
S-Video	Mini DIN x 1
Vídeo composto	RCA (Amarelo) x 1
Entrada de áudio	RCA x 2 (L e R)
Módulo Wireless	Opcional
USB tipo A x 1	Memória USB; Wireless
USB tipo B x 1	USB Plug'n Play 3 em 1 (USB, Mouse, Controle)
Especificação Wireless (velocidade)	IEEE 802.11b: 11 Mbps - IEEE 802.11g: 54 Mbps - IEEE 802.11n: 130 Mbps
<b>Outros</b>	
Alto-falantes	2 W (Mono)
Temperatura de operação	5 a 35 °C (41 a 95 °F)
Voltagem da fonte de alimentação	100 - 240VAC ±10%, 50 / 60Hz AC
Consumo de energia	291 W (Modo normal) 214 W (Modo Eco)
Ruído do ventilador	37 dB (Modo normal) 28 W (Modo Eco)
Segurança	Trava de segurança tipo Kensington®, cadeado, barra de fixação de segurança
Dimensões (L x P x A)	29,7 cm x 23,4 cm x 8,2 cm
Peso	2,4 kg
UPC	0 10343 92158 0
<b>Acessórios</b>	
Lâmpada de substituição	V13H010L88
Filtro de substituição	V13H134A32
Chave LAN Wireless	V12H731P02
Chave USB Quick Wireless	V12H005M09
Mala de transporte	Inclusa

[www.epson.com.br](http://www.epson.com.br)

### Epson do Brasil:

Central de atendimento ao cliente:  
Capitais e Regiões Metropolitanas  
3004 - 6627  
Outras localidades  
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

As especificações e as condições podem ser modificadas sem aviso prévio. Epson, Better Products for a Better Future, E-TOTAL e Epson PowerLite são marcas registradas. Epson Exceed Your Vision é um logo símbolo de marca registrada. Exceed Your Vision é uma marca comercial da Seiko Epson Corporation. Todos os outros nomes de produtos e marcas são propriedade das suas respectivas companhias. Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. Todos os direitos reservados © 2013 Epson America Inc. CPD-LP 101-015 8/16

## Projetor Epson PowerLite® S31+



Opcional



a experiência  
real da imagem<sup>1</sup>  
Cores 3 vezes mais brilhantes<sup>1</sup>



**LUMENS**  
**3200 Luz Colorida** **3200 Luz Branca**  
A EXPERIÊNCIA REAL DA IMAGEM



## Projektor Epson PowerLite® S31+

### Novo nível de projeção

A nova linha de projetores portáteis PowerLite® levará você a um novo nível de projeção

O modelo S31+ tem novas características que permitem realizar uma apresentação no escritório e na sala de aula de forma rápida e fácil. O projetor S31+ tem uma ampla conectividade com todos os tipos de dispositivos. A melhor qualidade de imagem com conexão Wireless QR, HDMI e USB para dispositivos móveis, consoles de videogames e muito mais.



Tecnologia que produz cores 3 vezes mais brilhantes<sup>1</sup> que os concorrentes



Você pode projetar, transmitir áudio e controlar a apresentação de Power Point usando somente um cabo



Módulo Wireless opcional



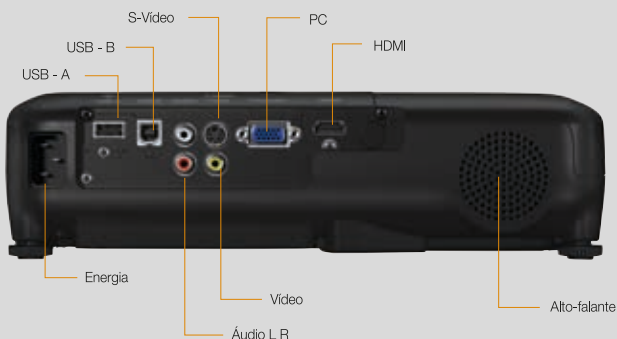
Áudio e vídeo de alta qualidade



Lâmpada de 10.000<sup>2</sup> horas



Com o aplicativo Epson iProjection você projeta de seu dispositivo móvel utilizando a conexão Wireless



1-Com base em informações da NPD entre julho de 2011 e junho de 2012, em comparação com os projetores voltados a negócios e a educação com tecnologia DLP de um chip. O brilho em cores (emissão de luz colorida) é medido com base na norma IDMS 15.4 e varia de acordo com as condições de uso.

2- O brilho em cores (emissão de luz colorida) é medido com base na norma IDMS 15.4 e varia de acordo com as condições de uso. O brilho em luz branca é medido com base na norma ISO 21118.

3-A vida útil da lâmpada varia dependendo do nível de luminosidade selecionado, das condições ambientais e do uso. O brilho da projeção é reduzido de acordo com o tempo de uso.

### Principais características

**Cores 3 vezes mais brilhantes<sup>1</sup> e desempenho de alta qualidade** - A tecnologia 3LCD de 3 chips permite um melhor equilíbrio entre a luz branca e a colorida, para projeções realmente naturais.

**Apresentação Wireless (opcional)** - Com a conectividade Wireless você se conecta ao projetor diretamente de seu computador, tablet ou smartphone sem se preocupar com os fios. É necessário o aplicativo iProjection™ que está disponível para os sistemas operacionais Android™ e Apple.

### A importância do brilho em cores e em branco

#### EPSON



Alto brilho em cores e em branco

#### CONCORRÊNCIA



O brilho em cores é significativamente inferior ao em branco

Fotos reais de imagens projetadas a partir de uma fonte idêntica de sinal. O preço, a resolução e o brilho do branco são similares em ambos projetores (Epson 3LCD e o concorrente DLP de 1 chip). Os dois projetores foram ajustados no modo mais luminoso.  
<http://www.colorlightoutput.com/br/>