

Especificações do projetor PowerLite® VS250

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

PowerLite® VS250	V11H838220
Sistema de projeção	Tecnologia Epson 3LCD de 3 chips
Modo de projeção	Frontal / Traseiro / Instalado no teto
Visor LCD	0,55-polegadas (D7)
Número de Pixels	480.000 pixels (800 x 600) x 3
Brilho em cores ²	3.200 Lumens
Brilho em branco ²	3.200 Lumens
Relação de aspecto	4:3
Resolução nativa	SVGA
Relação de contraste	Até 15.000:1
Reprodução de cor	Até 1 bilhão de cores
Alto-falante	x 1 2W
Ruído do ventilador	28 dB / 37 dB
Split Screen	Sim
Lente de Projeção	
Tipo	Foco (Manual)
Número - F	1,44
Relação de zoom	1,0 - 1,35 (Zoom Digital)
Distância focal	16,7 mm
Tampa da lente	Slide lens shutter
Correção de Keystone	Vertical: -30° +30° Horizontal: -30° +30°
Quick Corner	Sim
Tamanho da tela	23" a 350" (0,88 m a 10,44 m)
Geral	
Temperatura de operação	5°C a 35°C
Dimensões (L x P x A)	30,2 x 7,7 x 23,4 cm (L x A x P)
Peso	2,4 Kg
Segurança	Trava Kensington® barra de segurança
Garantia*	3 anos
Conectividade do projetor	
Entrada do computador	x 1 D-sub15
HDMI	x 1
USB tipo A	x 1 (Memória USB imagens / Modo Wireless/ Atualização Firmware)
USB tipo B	x 1 (USB display, mouse, controle, Atualização Firmware)
Video RCA	x 1
Entrada de Áudio RCA	x 2 RCA (Branco x1, Vermelho x1)
Wireless	Opcional ⁴
Energia	
Voltagem da fonte de alimentação	100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz
Tipo de lâmpada	210W UHE
Vida útil da lâmpada ³	6.000 horas (Normal); 10.000 horas (Eco)
Consumo de energia	100-120V: 296W (Normal) - 211W (Eco) 220-240V: 282W (Normal) - 203W (Eco)
Acessórios	
Lâmpada de substituição	V13H010L96
Filtro de substituição	V13H134A32
Módulo Wireless	V12H731P02
O Que Está Na Caixa	
Projetor	x 1
Controle remoto com 2 pilhas AA	x 1
Cabo de energia (1,8 m)	x 1
Cabo do computador (1,8 m)	x 1
CD Manual do Usuário	x 1
Manual de instalação	x 1

Projetor Epson PowerLite® VS250



Better Products for a Better Future™

Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson acesse www.epson.com.br/meioambiente

Características Ecológicas*	
• Chips 3LCD que economizam energia	• Desenvolvidos para facilitar reciclagem
• Lâmpada E-TGSL que economiza energia	• De acordo com as normas RoHS
• Baixo consumo de energia, de 0,3 W em modo de espera	

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

Epson e PowerLite são marcas registradas. Epson Exceed Your Vision é um logotipo de marca registrada e Better Products for a Better Future é uma marca comercial da Seiko Epson Corporation. Os demais nomes de produtos e as marcas são propriedade de suas respectivas empresas. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. Copyright 2017 Epson America, Inc. CPD - LP 101114 03/18



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



Projektor portátil ideal para escritórios

Ideal para escritórios, compacto e potente, o PowerLite VS250 se destaca com seus 3.200 lumens em branco e em cores, tecnologia Epson 3LCD e lâmpada de até 10.000 horas de duração, permitindo apresentações vivas em diferentes ambientes.



Tecnologia 3LCD



a experiência real da imagem

Cores até 3 vezes mais brilhantes¹

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 do branco

Fotos reais de imagens projetadas a partir de uma fonte idêntica de sinal. O preço, a definição e a luminosidade do branco são semelhantes em ambos os projetores (Epson 3LCD e o projetor da concorrência DLP de 1 chip). Ambos os projetores foram ajustados na modalidade mais luminosa.

Projektor Epson PowerLite[®] VS250



800 x 600 pixels



3.200 Lumens em cores
3.200 Lumens em branco



Contraste
15.000:1



6.000 horas (Normal)
10.000 horas (ECO)



Wireless opcional



Correção de Keystone



Compatível com
App iProjection



Áudio & Vídeo via USB



1x Conexão HDMI



Alto-falante 2W (Mono)

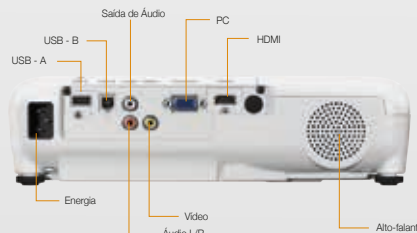
Ideal para:



Apresentações



Documentos



¹ - Em comparação com os projetores líderes DLP de 1 chip para negócios e instituições de ensino, baseado em dados da NPD a partir de julho de 2016. O brilho em cores (saída da luz colorida) foi medido de acordo com a norma IDMS 15.4. O brilho em cores variará dependendo das condições de utilização. Brilho em cores (saída de luz colorida) e o brilho em branco (saída de luz branca) varia dependendo das condições de utilização. Brilho em cores é medido de acordo com IDMS 15.4. Brilho em branco é medido de acordo com o ISO 21118. ^{1.5} - Quando se utiliza no modo Eco, estima-se que a vida útil da lâmpada é de 10.000 horas. As horas reais variam e dependem do modo e do ambiente em que se utiliza. O brilho da lâmpada diminui com o transcorrer do tempo. ^{1.4} - Consulte o manual do usuário para determinar se é necessário comprar de forma separada um módulo LAN Wireless para ativar a conexão wireless em seu projetor Epson. Funciona somente nos projetores Epson que podem ser compartilhados em rede. ^{1.5} - Acesse www.epson.com/recycle para obter informação sobre opções de reciclagem convenientes e razoáveis. *Garantia limitada de 3 anos de acordo com as especificações de uso do produto.