

# EB-S05

## FICHA DE PRODUTO



Desfrute de imagens de alta qualidade luminosas em casa ou no escritório com este modelo SVGA fácil de utilizar que conta com tecnologia 3LCD.

Desde ver filmes de sucesso em grande ecrã às apresentações profissionais, este projetor SVGA conta com uma gama de funcionalidades adequada às suas necessidades. Esqueça a luz ambiente graças à incrivelmente luminosa tecnologia 3LCD e aos 3.200 lumens. Já mencionámos a fácil instalação e a fonte de luz da lâmpada de longa duração que proporciona o equivalente a 15 anos de entretenimento? Uma excelente relação qualidade/preço.

### O tamanho importa

Quer esteja a assistir ao seu êxito de bilheteira favorito ou a fazer uma apresentação, este projetor consegue projetar um impressionante ecrã de 350 polegadas. Também oferece uma excelente qualidade, com a tecnologia 3LCD que permite projeções até três vezes mais luminosas do que com os produtos concorrentes<sup>2</sup>. Além das cores luminosas e vívidas, a relação de contraste de 15.000:1 produz sombras bem definidas e pretos profundos. Desde a família e amigos aos colegas de trabalho e clientes, vai certamente chamar a atenção de todos.

### Imagens luminosas de alta qualidade

Mesmo em salas luminosas, este poderoso mas económico projetor SVGA oferece imagens coloridas e com excepcional luminosidade com detalhes nítidos. Tudo graças à tecnologia 3LCD, que produz White e Colour Light Output igualmente elevados de 3.200 lumens.

### Solução duradoura

Procura uma solução duradoura, sem complicações e económica para as suas necessidades de projeção? Com a fonte de luz da lâmpada de longa duração deste modelo, pode assistir a um filme por dia durante 15 anos<sup>1</sup>.

### Instalação sem complicações

Este projetor foi concebido a pensar na portabilidade e na rápida instalação. Posicione a imagem com a correção Keystone e acesse ao conteúdo através das entradas HDMI simples. Graças ao adaptador ELPAP10 opcional, oferece conectividade Wi-Fi, o que permite partilhar conteúdos a partir de um dispositivo inteligente através da aplicação iProjection.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Crie uma experiência de grande ecrã**  
Das caixas descodificadoras às apresentações profissionais, capture a atenção de todos
- **Luminoso mesmo com luz ambiente**  
White e Colour Light Output igualmente elevados de 3.200 lumens
- **Equipamento de alta tecnologia económico**  
Desfrute deste projetor SVGA
- **Solução duradoura**  
Veja um filme por dia durante 15 anos<sup>1</sup>
- **Portátil e com instalação rápida**  
Fácil de posicionar com cursor horizontal Keystone



**EPSON**  
**WORLD LEADER**  
**IN PROJECTORS**

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### TÉCNICA

Sistema de projecção	Tecnologia 3LCD, Obturador de cristais líquidos RGB
Painel LCD	0,55 polegada com D7

### IMAGEM

Color Light Output	3.200 lumen- 1.985 lumen (economia) em conformidade com a norma IDMS15.4
White Light Output	3.200 lumen - 1.985 lumen (economia) em conformidade com a norma ISO 21118:2012
Resolução	SVGA, 800 x 600, 4:4
Relação de contraste	15.000 : 1
Lâmpada	UHE, 210 W, 6.000 h Vida útil, 10.000 h Vida útil (em modo de poupança)
Correcção trapezoidal	Automática vertical: $\pm 30^\circ$ , Manual horizontal $\pm 30^\circ$
Reprodução a cores	até 1,07 mil milhões de cores

### ÓPTICA

Relação de projecção	1,45 - 1,96:1
Zoom	Digital, Factor: 1,35
Dimensões da imagem	30 polegadas - 350 polegadas
Distância de projecção	1,77 m - 2,4 m ( 60 polegada ecrã)
Wide/Tele	
Lentes de projecção número	F1,44
Distância focal	16,7 mm
Foco	Manual
Offset	8 : 1

### CONECTIVIDADE

Função de visor USB	2 em 1: Imagem / Rato
Ligações	USB 2.0 Tipo A, USB 2.0 Tipo B, Entrada VGA, Entrada HDMI, Entrada composta, Entrada de áudio Cinch, LAN sem fios IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (opcional)
Epson iProjection App	Ad-hoc/Infra-estrutura

### FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

Segurança	Protecção Kensington, Orifício do cabo de segurança, Bloqueio de unidade LAN sem fios, Protecção por palavra-passe
3D	Não
Características	Função de silêncio AV, Correção trapezoidal automática, Altifalantes integrados, Correção Keystone horizontal e vertical, Lâmpada de longa duração, Quick Corner
Modos de cor	Quadro, Cinema, Dinâmico, Apresentação, sRGB

### GERAL

Consumo de energia	282 W, 203 W (economia), 0,2 W (em modo de repouso), On mode power consumption as defined in JBMS-84 257 W
Dimensões do produto	302 x 237 x 82 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	2,4 kg
Nível de ruído	Normal: 37 dB (A) - Economia: 28 dB (A)
Altifalante	2 W
Cor	Branco

### OUTROS

Garantia	36 Meses Entrega, Lâmpada: 12 Meses ou 1.000 h Extensão da garantia opcional disponível
----------	--

## EB-S05

### MATERIAL FORNECIDO

- Aparelho principal
- Cabo de corrente
- Guia de início rápido
- Comando à distância incl. pilhas
- Instruções de utilização (CD)
- Warranty card
- Cabo do VGA

## ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- ELPLP96  
V13H010L96
- Filtro de Ar - ELPAF32  
V13H134A32
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series  
V12H001K69
- Extensão para fixação ao tecto (918-1168 mm) - ELPPFP14  
V12H003P14
- Extensão para fixação ao tecto (668-918 mm) - ELPPFP13  
V12H003P13
- Instalação no tecto (Branco)- ELPMB23  
V12H003B23

EB-S05

## INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V11H838040
Código de barras	8715946639451
País de origem	Filipinas
Tamanho da Euro palete	6 Peça



**3LCD**



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.

1. Baseado num filme médio de 105 minutos por dia e com a lâmpada no modo Eco.
2. Luminosidade cromática (Colour Light Output) no modo mais luminoso, medido por um laboratório independente em conformidade com a norma IDMS 15.4. A luminosidade cromática varia consoante as condições de utilização. Projetores 3LCD da Epson mais vendidos versus projetores DLP de 1 chip mais vendidos baseados nos dados de vendas do estudo da PMA de dezembro de 2015 a novembro de 2016.

**EPSON**<sup>®</sup>