

# EB-X05

## FICHA DE PRODUTO



Desfrute da experiência em grande ecrã em casa e faça apresentações nítidas no escritório com este projetor XGA portátil de 3.300 lumens.

As caixas decodificadoras e as apresentações profissionais surpreendem graças ao ecrã de alta qualidade e grande dimensão deste projetor. Vai certamente agradar com imagens excepcionalmente nítidas e luminosas que contam ainda com sombras claramente definidas e pretos profundos. Utiliza tecnologia 3LCD que é até três vezes mais luminosa do que os produtos da concorrência<sup>2</sup>. A incrível longa duração da lâmpada oferecem uma excelente relação qualidade/preço.

### O tamanho importa

Quer esteja a assistir a um êxito de bilheteira ou a fazer uma apresentação, este projetor consegue projetar um impressionante ecrã de 300 polegadas. Também oferece uma excelente qualidade, com a tecnologia 3LCD que permite projeções até três vezes mais luminosas do que 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 XGA 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 3.300 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 decodificadoras às apresentações profissionais, capture a atenção de todos
- **Luminoso mesmo com luz ambiente**  
White e Colour Light Output igualmente elevados de 3.300 lumens
- **Equipamento de alta tecnologia económico**  
Desfrute deste projetor XGA
- **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 MLA (D10)

### IMAGEM

Color Light Output	3.300 lumen- 2.050 lumen (economia) em conformidade com a norma IDMS15.4
White Light Output	3.300 lumen - 2.050 lumen (economia) em conformidade com a norma ISO 21118:2012
Resolução	XGA, 1024 x 768, 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
Relação de aspecto	4:4

### ÓPTICA

Relação de projecção	1,48 - 1,77:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Dimensões da imagem	30 polegadas - 300 polegadas
Distância de projecção	1,8 m - 2,17 m ( 60 polegada ecrã)
Wide/Tele	
Lentes de projecção número	F1,49 - 1,72
Distância focal	16,9 mm - 20,28 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 (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	2,5 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
----------	--

## EB-X05

### MATERIAL FORNECIDO

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

## 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
- Ecrã (80 pol. Pantográfico 16:10) - ELPSC24  
V12H002S24
- 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-X05

## INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V11H839040
Código de barras	8715946639475
Dimensões Embalagem individual	327 x 374 x 144 mm
Peso da embalagem	3,59 Kg
País de origem	Filipinas



HDMI HDMI

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**®