

EB-U05

FICHA DE PRODUTO



Dê vida aos filmes com este projetor Full HD de 3.400 lumens fácil de utilizar com Wi-Fi opcional.

Veja imagens em movimento com estilo num ecrã de 300 polegadas com este projetor Full HD. Fique operacional rapidamente com este modelo sem complicações concebido para facilitar a instalação. Com tecnologia 3LCD e 3.400 lumens de luminosidade, veja os filmes como o realizador os imaginou com um ecrã nítido e luminoso. Relaxe e desfrute de um filme por dia durante os próximos 15 anos¹ graças à lâmpada de longa duração.

O tamanho importa

Deixe-se envolver pelos seus jogos e filmes favoritos com este projetor Full HD com capacidade para criar um impressionante ecrã de 300 polegadas. A tecnologia 3LCD dá vida ao ecrã e projeta uma imagem até três vezes mais luminosa do que os produtos concorrentes². A relação de contraste de 15.000:1 também produz sombras bem definidas e pretos profundos.

Instalação simplificada

Não pensamos que um projetor doméstico deva ser mais complicado do que utilizar um televisor. Por este motivo, este projetor é simples de utilizar e rápido a instalar e conta com funcionalidades como a correção Keystone para posicionar rapidamente a imagem. O acesso ao seu entretenimento também está facilitado graças às duas entradas HDMI (incluindo uma MHL) para ligar leitores DVD, consolas de jogos e muito mais. Ao utilizar o adaptador opcional ELPAP10, também proporciona conectividade Wi-Fi, o que permite partilhar conteúdos a partir de um dispositivo inteligente através da aplicação iProjection.

Solução duradoura

Procura uma solução económica, sem complicações a longo prazo para ver os seus filmes favoritos? Com a fonte de luz da lâmpada de longa duração deste modelo, poderá ver um filme por dia durante 15 anos¹.

Imagens luminosas de alta qualidade

Mesmo em salas luminosas, este poderoso mas económico projetor Full HD oferece imagens coloridas e com excecional luminosidade com detalhes nítidos. Tudo graças à tecnologia 3LCD, que produz White e Colour Light Output igualmente elevados de 3.400 lumens.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Desfrute da experiência de grande ecrã**
Amplie os seus filmes, jogos e eventos desportivos favoritos em casa
- **Instalação fácil**
Correção Keystone, Wi-Fi opcional e a aplicação iProjection
- **Solução duradoura**
Veja um filme por dia durante 15 anos¹
- **Equipamento de alta tecnologia económico**
Desfrute deste projetor Full HD
- **Impressionante ecrã luminoso**
White e Colour Light Output igualmente elevados de 3.400 lumens



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TÉCNICA

Sistema de projecção	Tecnologia 3LCD, Obturador de cristais líquidos RGB
Painel LCD	0,67 polegada com MLA (D10)

IMAGEM

Color Light Output	3.400 lumen- 2.110 lumen (economia) em conformidade com a norma IDMS15.4
White Light Output	3.400 lumen - 2.110 lumen (economia) em conformidade com a norma ISO 21118:2012
Resolução	Full HD, 1920 x 1200, 16:10
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	1,38 - 1,68:1
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	F1,5 - 1,71
Distância focal	20,42 mm - 24,5 mm
Foco	Manual
Offset	10 : 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 (2x), Entrada composta, Entrada de áudio Cinch, LAN sem fios IEEE 802.11b/g/n (opcional), MHL
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, Correcção trapezoidal automática, Altifalantes integrados, Correcção Keystone horizontal e vertical, Lâmpada de longa duração, Interface de áudio/vídeo do MHL, Quick Corner
Modos de cor	Quadro, Cinema, Dinâmico, Apresentação, sRGB

GERAL

Consumo de energia	298 W, 219 W (economia), 0,2 W (em modo de repouso), On mode power consumption as defined in JBMS-84 264 W
Dimensões do produto	302 x 252 x 92 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	2,8 kg
Nível de ruído	Normal: 37 dB (A) - Economia: 28 dB (A)
Altifalante	2 W

OUTROS

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

EB-U05

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) - ELPFP14
V12H003P14
- Extensão para fixação ao tecto (668-918 mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Instalação no tecto (Branco)- ELPMB23
V12H003B23

EB-U05

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V11H841040
Código de barras	8715946639512
Dimensões Embalagem individual	355 x 375 x 158 mm
Peso da embalagem	3,82 Kg
País de origem	Filipinas
Tamanho da Euro palete	78 Peça (6 x 13)



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 de 105 minutos por dia, 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[®]