

EB-685Wi



FICHA DE PRODUTO



Solução para o Ensino com caneta interativa inovadora com grande ecrã escalável de até 100 polegadas (254 cm), concebida para melhorar a aprendizagem colaborativa.

Este projetor oferece uma excelente interatividade graças à funcionalidade de duas canetas. Com um nível de luminosidade de 3.500 lumens e resolução WXGA HD-Ready, o design de ultracurta distância do EB-685Wi permite fazer apresentações de imagens de grande dimensão a partir de uma distância muito curta e minimizar as sombras e os reflexos. Com uma relação de contraste de 14.000: 1 e a entrada HDMI, os estudantes beneficiam de imagens nítidas e claras.

Elevada luminosidade e qualidade de imagem

A tecnologia Epson 3LCD assegura imagens de alta qualidade com White e Colour Light Outputs igualmente elevados para criar cores vividas e imagens luminosas, mesmo à luz do dia, e cores três vezes mais luminosas do que os principais projetores concorrentes¹. Com um tamanho de ecrã escalável de até 100 polegadas (254 cm), podem ser apresentados dois tipos de conteúdo com ecrã dividido sem comprometer a qualidade.

Duas canetas

As canetas interativas Epson têm uma capacidade de resposta cada vez maior e são fáceis de utilizar para anotar diretamente no ecrã. Graças às duas novas canetas, professor e aluno, ou dois alunos, podem trabalhar em simultâneo com diferentes atributos.

Altamente fiável

Projete durante mais tempo com maior fiabilidade e uma maior duração da lâmpada de até 10.000 horas em modo ecológico.

Interaja e melhore a aprendizagem

O software de projeção para vários PC permite que professores e alunos partilhem conteúdos em simultâneo. A função de moderador permite aos professores manter o controlo, escolhendo os conteúdos a apresentar. Combine dois projetores para criar um grande ecrã interativo. A função de ecrã dividido permite aos professores apresentar dois tipos de conteúdo separados em simultâneo, como um plano de aulas a partir de um PC e uma imagem fixa ou um clipe de vídeo a partir de uma câmara de documentos.

Função de rede sem fios opcional

Apresente facilmente conteúdos sem fios a partir de vários dispositivos inteligentes e Google Chromebooks através da nossa Aplicação iProjection².

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Ecrã de até 100 polegadas (254 cm) e qualidade excecional**
Resolução WXGA HD-Ready com tecnologia Epson 3LCD
- **Anotação com duas canetas**
Dois utilizadores podem fazer anotações em simultâneo com as canetas incluídas
- **Fiável**
Fiabilidade melhorada e maior duração da lâmpada
- **Interatividade multiecrã**
Combine dois projetores para criar um grande ecrã interativo
- **Conectividade sem fios (opcional)**
Permite mostrar conteúdo a partir de vários dispositivos



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- ELPLP91
V13H010L91
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Active speakers - ELPS02
V12H467040
- Air Filter - ELPAF49
V13H134A49
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H774010
- Replacement Hard Pen Tip - ELPPS03 (6pcs)
V12H775010
- Replacement Soft Pen Tip - ELPPS04 (12pcs)
V12H776010
- Control and Connection Box - ELPCB03
V12H927040

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V11H741040
Código de barras	8715946605159
País de origem	Filipinas
Tamanho da Euro paleta	2 Peça

EB-685Wi

MATERIAL FORNECIDO

- Canetas interactivas
- Cabo de corrente
- Comando à distância incl. pilhas
- Cabo USB
- Pen tray
- Guia de início rápido
- Suporte de parede
- Warranty card
- Manual de utilizador (CD-ROM)
- Aparelho principal
- Safety Cable



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. - Luminosidade cromática (Colour Light Output) medida de acordo com a IDMS 15.4. A luminosidade cromática varia consoante as condições de utilização. Projetores Epson 3LCD profissionais e para a Educação líderes comparados com os projetores DLP de um chip líderes, com base nos dados NPD de junho de 2013 a maio de 2014 e nos dados da PMA Research do 1º ao 3º trimestre de 2013. Para mais informações, visite www.epson.pt/clo
2. - Aplicação iProjection disponível em dispositivos Android e iOS, e Google Chromebooks.

EPSON®