

EB-810E



EB-810E, o primeiro ecrã laser de super ultracurta distância 4KE da Epson concebido para empresas, trabalho híbrido e espaços envolventes

O EB-810E pode ser colocado a poucos centímetros de uma parede para criar imagens luminosas 4KE até 160 polegadas. Projeta conteúdo com uma nitidez impressionante e disponibiliza uma solução de grande ecrã a baixo custo e eficiente em termos energéticos com uma configuração conveniente e rápida.

A lente de ultracurta distância do EB-810E permite um posicionamento discreto junto ao ecrã, permitindo aos apresentadores um acesso livre sem produzir sombras.

Com tecnologia CLO e 3LCD de 5000 lumens, o EB-810E é luminoso e vibrante até 160", que permite a visibilidade do conteúdo a partir de todos os ângulos e distâncias. A experiência é imersiva e extremamente simples de usar.

As opções de conectividade com e sem fios versáteis, incluindo espelhamento de ecrã via Miracast™, permitem partilhar facilmente conteúdos a partir de vários dispositivos.

Pesando apenas 12,3 kg, é altamente portátil e a aplicação Setting Assistant da Epson torna a configuração rápida e simples. A solução de ecrã ideal para diferentes tamanhos de sala, combinada com opções de instalação flexíveis.

O EB-810E suporta várias relações de aspeto e combinação de margens de vários projetores num ecrã ultra-amplo de baixo custo, eficiente em termos energéticos e perfeito para videoconferências.

Em conjunto com o Ecrã de Rejeição de Luz Ambiente da Epson, a qualidade de imagem do EB-810E pode ser confundida com um video wall ou um ecrã LED, mas é surpreendentemente acessível e consome uma fração da energia.

FICHA DE PRODUTO



CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Ecrã 4KE expansível para qualquer divisão**
Ecrã UST de 80-160" para visualização sem restrições (sem sombras/reflexos)
- **Laser luminoso e energeticamente eficiente**
CLO de 5000 lumens com tecnologia 3LCD para cores mais luminosas
- **Opções de conectividade simples**
Ecrã com/sem fios, ligado automaticamente com saída USB 2A para sticks inteligentes
- **Simple de usar e construído para durar**
Praticamente sem manutenção com garantia de 5 anos ou 12 000 horas
- **Alternativa de LED/Vídeo wall**
Surpreendentemente acessível com baixo consumo energético



EPSON®

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

IMAGEM

Alta Definição	Melhoramento 4K
Color Light Output	5.000 lumen- 3.500 lumen (economia) em conformidade com a norma IDMS15.4
White Light Output	5.000 lumen - 3.500 lumen (economia) In accordance with ISO 21118:2020
Resolução	1080p
Relação de contraste	Over 2.500.000 : 1

GERAL

Dimensões do produto	695 x 341 x 156 mm (Largura x Profundidade x Altura)
----------------------	--

TÉCNICA

Sistema de projecção	Tecnologia 3LCD, Obturador de cristais líquidos RGB
Painel LCD	0,62 polegada com C2 Fine

ÓPTICA

Relação de projecção	0,16 - 0,40:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Dimensões da imagem	80 polegadas - 160 polegadas
Lentes de projecção número F1,8	
Distância focal	2,3 mm
Foco	Manual
Offset	7 : 1

CONECTIVIDADE

Ligações	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac sem fios, Entrada HDMI (2x), Saída HDMI, HD-BaseT, Miracast
Epson iProjection App	Ad-hoc/Infra-estrutura

FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

Segurança	Protecção Kensington, Bloqueio do painel de controlo, Protecção da palavra-passe, Cadeado, Bloqueio de unidade LAN sem fios, Segurança LAN sem fios, Protecção por palavra-passe
3D	Não
Características	21:9 aspect ratio support, Melhoramento 4K, A/V mute, Correção de Arco, Função de ligar automática, Pesquisa automática de origens, Altifalantes integrados, Compatível com CEC, Logo de utilizador customizável, Multiprojecção em cadeia, Zoom digital, Ligar/desligar directo, Compatível com câmara de documentos, Edge Blending, Email notification, Ajuste de ecrã, Ecrã inicial, Correção Keystone horizontal e vertical, Deslocamento da imagem, Visualizador JPEG, Longa duração da fonte de luz, Sem PC, Point correction, Power on button, Quick Corner, Função de programação, Espelhamento do ecrã, Source function, Função de Split-Screen, Ecrã ultrapanorâmico (16:6), Controlo Web, Remoto através da Web, Compatibilidade de LAN sem fios, Aplicação iProjection

OUTROS

Garantia	60 Meses Entrega ou 12.000 h Extensão da garantia opcional disponível
----------	--

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V11HA99080
Código de barras	8715946718156
País de origem	China
Tamanho da Euro palette	2 Peça

EB-810E

MATERIAL FORNECIDO

- Guia de início rápido
- Cabo de corrente
- Comando à distância incl. pilhas

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Air Filter - ELPAF64 - EH-LS800 V13H134AE0
- Laser TV 100" ALR Screen - ELPSC35 V12H002ADO
- Laser TV 120" ALR Screen - ELPSC36 V12H002AGO
- Instalação no tecto (Branco)- ELPMB22 V12H003B22
- Instalação no tecto (Perfil Baixo) - ELPMB30 V12H526040
- Wall Mount - ELPMB75 - EB-810E V12HB12010
- Extensão para fixação ao tecto (668-918 mm) - ELPFP13 V12H003P13
- Extensão para fixação ao tecto (918-1168 mm) - ELPFP14 V12H003P14
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01

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.

Last extracted: 2023-05-09

EPSON[®]