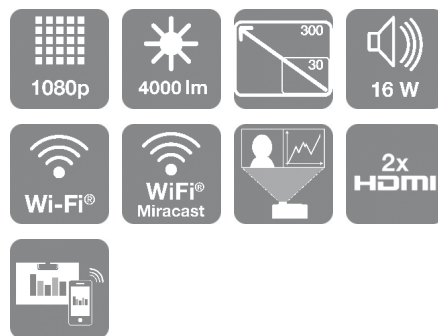


EB-FH52



FICHA DE PRODUTO



Faça apresentações nítidas ao longo de vários anos de reuniões ininterruptas num grande ecrã escalável Full HD a 1080p que pode ser posicionado em praticamente qualquer lugar.

Quer para apresentações nítidas e bem definidas ou para visualizar conteúdos de vídeo, o EB-FH52 com design elegante é ideal para qualquer ambiente profissional. Desfrute de um ecrã Full HD com um elevado débito de lumens para visualizar todo o tipo de conteúdo. A tecnologia fiável proporciona uma verdadeira tranquilidade graças à redução da manutenção e da intervenção no produto.

Conteúdo luminoso e vívido num ecrã grande e escalável

A taxa de atualização rápida de 240 Hz assegura uma visualização ultra-suave, independentemente da velocidade dos conteúdos apresentados no ecrã. Veja conteúdo de forma totalmente inovadora e distinga até ao mais ínfimo detalhe com imagens nítidas e bem definidas com um tamanho de ecrã de até 300 polegadas. A combinação de uma elevada luminosidade, elevada relação de contraste de 16.000:1 e o conteúdo Full HD proporcionam uma qualidade de imagem superior e uma experiência de visualização agradável ao olhar, mesmo em ambientes muito iluminados.

Anos de reuniões ininterruptas

Com uma duração da lâmpada até 12.000 horas no modo Eco.

Flexibilidade de instalação e colocação

A correção Keystone horizontal manual e vertical automática proporcionam uma maior flexibilidade no posicionamento do projetor na sala para projetar imagens sem distorção, com zoom ótico de grande angular para uma maior flexibilidade.

Conetividade flexível para partilha de conteúdo

A conetividade sem fios incorporada permite um acesso simples e intuitivo ao projetor através de dispositivos inteligentes e compatíveis utilizando a aplicação iProjection¹. Apresente conteúdos com total liberdade de deslocação e interaja com a sua audiência. A funcionalidade de ecrã dividido permite apresentar conteúdo a partir de mais de um dispositivo em simultâneo sem a necessidade de ter dois dispositivos de apresentação separados.

Som de alta qualidade Este projetor conta com um altifalante de 16 W incorporado para permitir ouvir som de forma clara, sem a necessidade de altifalantes externos adicionais.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Imagens Full HD luminosas sem fios, taxa de atualização rápida de 240 Hz**
Tecnologia 3LCD e White e Colour Light Output igualmente elevados
- **Relação de contraste de 16.000:1**
Pretos ricos e profundos e áreas sombreadas densas
- **Conetividade de transmissão e partilha**
Conetividade sem fios incorporada e espelhamento de ecrã
- **Poupanças inteligentes**
Duração da lâmpada até 12.000 horas no modo Eco
- **Controlo versátil e flexível**
Projeção a partir de diferentes fontes com a conetividade móvel e a entrada HDMI



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TÉCNICA	
Sistema de projecção	Tecnologia 3LCD
Painel LCD	0,61 polegada com C2 Fine
IMAGEM	
Color Light Output	4.000 lumen- 2.400 lumen (economia) em conformidade com a norma IDMS15.4
White Light Output	4.000 lumen - 2.400 lumen (economia) em conformidade com a norma ISO 21118:2012
Resolução	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:10
Relação de contraste	16.000 : 1
Lâmpada	UHE, 230 W, 5.500 h Vida útil, 12.000 h Vida útil (em modo de poupança)
Correcção trapezoidal	Automática vertical: ± 30 °, Manual horizontal ± 30 °
Reprodução a cores	até 1,07 mil milhões de cores
ÓPTICA	
Relação de projecção	1,32 - 2,14:1
Zoom	Manual, Factor: 1,6
Dimensões da imagem	30 polegadas - 300 polegadas
Distância de projecção	1,76 m - 2,86 m (60 polegada ecrã Wide/Tele
Lentes de projecção número	F1,51 - 1,99
Distância focal	18,2 mm - 29,2 mm
Foco	Manual
Offset	10 : 1
CONECTIVIDADE	
Função de visor USB	3 em 1: Imagem / Rato / Som
Ligações	USB 2.0 Tipo A, USB 2.0 Tipo B, LAN sem fios IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Entrada VGA, Entrada HDMI (2x), Entrada composta, Entrada de áudio Cinch, Miracast
Epson iProjection App	Ad-hoc/Infra-estrutura
FUNCIONALIDADES AVANÇADAS	
Segurança	Protecção Kensington, Cadeado, Orifício do cabo de segurança, Segurança LAN sem fios, Protecção por palavra-passe
Características	Função de silêncio AV, Altifalantes integrados, Ligar/desligar directo, Compatível com câmara de documentos, Correcção Keystone horizontal e vertical, Lâmpada de longa duração, Projecção em rede, Função de cópia OSD, Sem PC, Função de Split-Screen, Compatibilidade de LAN sem fios, Configuração do iProjecton por código QR
Modos de cor	Quadro, Cinema, Dinâmico, Apresentação, sRGB
GERAL	
Consumo de energia	327 W, 225 W (economia), 0,3 W (em modo de repouso)
Dimensões do produto	309 x 282 x 90 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	3,1 kg
OUTROS	
Garantia	36 Meses Entrega, Lâmpada: 36 Meses ou 1.000 h Extensão da garantia opcional disponível

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V11H978040
Código de barras	8715946680712
País de origem	Filipinas

EB-FH52

MATERIAL FORNECIDO

- Cabo do VGA
- Aparelho principal
- Cabo de corrente
- Comando à distância incl. pilhas
- Conjunto do manual do utilizador
- Documentos de garantia
- Mala de transporte
- Guia de início rápido

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50 (2020 prior models)
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF54
V13H134A54
- Instalação no tecto (Branco)- ELPMB23
V12H003B23
- Extensão para fixação ao tecto (668-918 mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Extensão para fixação ao tecto (918-1168 mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Dual Function Wireless Adapter (5Ghz Wireless & Miracast) - ELPAP11
V12H005A01

Epson Ibérica S.A
Sucursal em Portugal
Telefone: 213 035 400
Fax: 213 035 490
epson@epson.pt
www.epson.pt

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.

Serviço Pós-Venda: 707 222 000
Pré Venda: 707 222 111
9:00 – 18:00 (dias úteis)

1. 1- Requer a aplicação iProjection e uma ligação à Internet. Compatível apenas com dispositivos iOS e Android. Poderão ser aplicáveis limitações de partilha de ficheiros.

EPSON[®]