

Epson EpiqVision EF-12



Uma nova experiência de streaming com a Epson

Tecnologia Epson Microlaser™ Array: nível excepcional de brilho e melhora significativa da densidade do preto.

Imagens Full-HD HDR¹ de até 150": impressionante experiência visual em telas de até 3,8 metros compatíveis com conteúdos 4K. Perfeito para assistir séries, eventos esportivos, videogames, filmes e muito mais.

Som Yamaha: alto-falantes personalizados integrados para uma experiência ainda mais emocionante, com conectividade Bluetooth[®] para uso como alto-falante independente.

Cores reais e três vezes mais brilhantes²: a tecnologia 3LCD de três chips com 1.000 lúmens em cores³ e 1.000 lúmens em branco³ permite um perfeito equilíbrio entre luz branca e colorida, tornando as cores das projeções muito mais vivas.

Android TV⁴ integrada: fácil acesso a canais de streaming⁵ como Hulu, HBO, YouTube e muito mais através de controle remoto de fácil uso com opção de busca por voz com Google Assistente™.

Chromecast™ integrado⁶: transmissão de conteúdos sem uso de fios a partir de smartphones Android™ ou IOS, tablets ou computadores.

Design compacto, elegante e ultraportátil: fácil adaptação a qualquer decoração e portabilidade para diversos ambientes, com possibilidade de projeção em paredes, teto ou outras superfícies.

Garantia limitada de até 2 anos⁷ com registro do produto no site Epson.



sound by  **YAMAHA**

androidtv

Especificações de som e imagem

Sistema de projeção: Epson 3LCD
Desenho do chip: 3 chips
Método de projeção: frontal
Método de condução: matriz ativa TFT de polissilício, 15,7 mm
Taxa de proporção: 16:09
Resolução nativa: full HD 1.920 x 1.080 pixels
Disposição dos pixels: listras cruzadas
Matriz de microlentes: sim
Brilho em cores¹: 1.000 lúmens
Brilho em branco²: 1.000 lúmens
Relação de contraste: até 2.500.000:1
Suporte HDR¹: HDR10/HLG
Reprodução da cor: até 16.77 milhões de cores
Tipo de fonte de iluminação: laser
Vida útil da fonte de iluminação³: até 20.000 horas no modo normal
Modos de cor: dinâmico, vívido, cinema, cinema brihante e natural
Resolução máxima suportada: até 4k (3840x2160 pixels)
Ajuste de foco: automático / digital
Tamanho máximo de imagens Full HD: Até 150 polegadas

Características da lente de projeção

Tipo de lente: lente fixa / foco manual e automático
Número F: 2.0
Distância focal: 13,9 mm
Tamanho da imagem: 30 a 150 polegadas
Correção de Keystone: Vertical +/- 34 graus
Horizontal +/- 40 graus

Especificações de som

Tipo de alto-falante: Yamaha
Potência dos alto-falantes: 5 W (estéreo)
Sinal de saída de áudio: 1 porta Estéreo Mini

Especificações gerais

Ligação/desligamento: instantâneo
Sinal de vídeo de entrada: VGA 60 / 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p / 4K
Segurança: trava Kensington

Características da Android TV

Resolução de vídeo: 1.920 x 1.080
Frequência: Até 60 Hz
IEEE: IEEE 802.11a (5 GHz),
IEEE 802.11b (2.4 GHz),
IEEE 802.11g (2.4 GHz),
IEEE 802.11n (2.4 GHz e 5 GHz),
IEEE 802.11ac (5 GHz)
Bluetooth: 5.0 Class 2 (2.4 GHz)

Conectividade

Sinal de entrada: 2 portas - HDMI (HDCP 2.3) e HDMI2 (ARC)
USB Tipo-A: 1 porta (para dispositivo de armazenamento, microfone, HID, câmera)
USB Tipo-B: 1 porta (para serviço)

Energia, temperatura e ruído

Tensão da fonte de alimentação: 100-240 V, VCA +/- 10%, 50Hz/60Hz
Consumo de energia:
102 W no modo normal
73 W no modo ECO
0,5 W em espera/comunicação desativada
Temperatura de funcionamento: 5 °C a 30 °C
Ruído do ventilador: 27 dB no modo normal
22dB no modo ECO

Características ecológicas

Atente às normas RoHS: sim
Produto reciclável⁹: sim

Características físicas

Cor do produto: preto e cobre
Dimensões (L x A x P): 175 mm x 128 mm x 175 mm
Peso: 2,1 kg

O que há na caixa?

1 EpiqVision EF-12
1 cabo de alimentação
1 controle remoto
2 pilhas AAA
Guia de instalação rápida
Folha de garantia

Código do produto e acessórios

EpiqVision EF-12	V11HA14020
Filtro de ar	V13H134AA0
Chapa de montagem	0 10343 95921 7

Garantia

Duração: até 2 anos⁷ com registro do produto no site Epson.



1. Rendimento HDR disponível com dispositivos de terceiros selecionados. Para obter mais informações, visite www.epson.com/wideformatink. 2. Brilho em cores medido de acordo com a norma 15.4. Foram testadas cores adicionais e modos de imagem. Comparação entre os projetores Epson 3LCD mais vendidos e os projetores DLP de 1 chip mais vendidos, com base em dados de vendas NPD, nos Estados Unidos e no Canadá, de maio de 2017 a abril de 2018. O brilho em cores pode variar de acordo com as condições de uso. Medições realizadas em um ambiente escuro para eliminar a medição da luz ambiente. Suportado com testes de percepção em uma variedade de condições de iluminação. 3. O brilho em cores (saída de luz colorida) e o brilho em branco (saída de luz branca) variam dependendo das condições de utilização. Brilho em cores é medido de acordo com o IDMS 15.4. Brilho em branco é medido de acordo com o ISO 21.118. 4. Para utilizar Android TV, o dispositivo deve estar configurado em uma rede através de uma conexão sem fios de 5 Mbps ou mais rápida. 5. Algumas aplicações requerem assinaturas pagas. 6. Visite o site da web do Google® Chromecast para obter o dispositivo inteligente mais recente e suporte para sistemas operacionais do computador. 7. Duração: 12 meses, sendo os primeiros 90 dias de garantia legal sem limite de horas e 275 dias de garantia adicional limitada do fabricante ou 6.000 horas, o que ocorrer primeiro. Para extensão da garantia por mais 12 meses (total de 24 meses de garantia limitada), ou 12.000 horas, o que ocorrer primeiro, registre o produto no site <http://www.epson.com.br/garantia> dentro de 30 dias da data emissão da nota fiscal de compra. 8. Baseado em uma vida útil estimada do projetor de 20.000 horas, quando utilizado no modo normal. As horas reais podem variar conforme o modo e o ambiente de uso. O projetor é fornecido com uma garantia limitada de até 2 anos. 9. Acesse www.epson.com.br/meioambiente para mais informações sobre as opções de reciclagem.

Epson do Brasil: Central de atendimento ao cliente

Capitais e Regiões Metropolitanas **3004-6627**
Outras localidades **0800 377 6627** ou **0800 EPSONBR**

Better Products for a Better Future™
Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson
acesse www.epson.com.br/meioambiente

EPSON é uma marca comercial registrada, EPSON Exceed Your Vision é um logotipo registrado e Better Products for a Better Future, Epson EpiqVision e Epson são marcas comerciais da Seiko Epson Corporation. PrivateLine é uma marca comercial registrada e Epson Connection é uma marca de serviço da Epson America. Apple é uma marca comercial da Apple Inc., registrada nos EUA. Google é uma marca comercial registrada e Android, Chromecast, Google Assistant, YouTube e YouTube TV são marcas comerciais da Google LLC. Todos os demais nomes de produtos e marcas são marcas comerciais e/ou marcas comerciais registradas de suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos e quaisquer direitos sobre estas marcas. Copyright 2021 Epson America, Inc. CPD-LS101448 07/2022.

Distribuidor autorizado:

