

PowerLite[®] W42+



Projektor wireless ideal para apresentações

Características principais

- **Ótima qualidade** - Resolução nativa WXGA (1280 x 800 pixels). Ideal para apresentações multimídia.
- **Compartilhe vídeos em resolução HD** - De um dispositivo móvel, tablet ou dispositivo streaming pois tem suporte para conectividade MHL.
- **Lâmpada com duração de até de 10.000 horas**³.
- **Conectividade Wireless** - Para dispositivos móveis através do Epson iProjection.
- **Experiência Natural** — Cores até 3 vezes mais brilhantes¹. A tecnologia 3LCD permite um equilíbrio mais preciso entre luz branca e colorida, para projeções realmente naturais.

O PowerLite[®] W42+ é o projetor ideal para o seu negócio, pois permite conectar via wireless vários dispositivos. Oferece uma tela de mais de 100" com qualidade excepcional e um excelente brilho para situações com ambientes com muita luz.

A tecnologia 3LCD que oferece imagens claras, brilhantes e repletas de cor. Seu brilho de 3.600 lumens em cores² e 3.600 em branco² o tornam a melhor opção. Sua resolução WXGA de 1280 x 800 é ideal para apresentações e seu design compacto e portátil é a melhor escolha para os executivos modernos.



Lâmpara de 10.000 horas (modo Eco)³



Tecnologia 3LCD



Projektor PowerLite® W42+

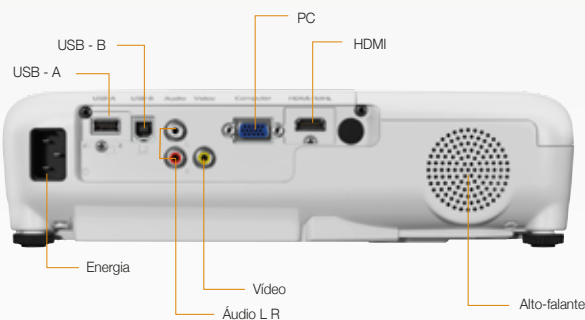
Especificações técnicas

EPSON
EXCEED YOUR VISION

PowerLite® W42+	V11H845021
Sistema de projeção	Tecnologia Epson 3LCD de 3 chips
Modo de projeção	Frontal / Traseiro / Instalado no teto
Visor LCD	0,59-polegadas (D9)
Brilho em cores ²	3.600 Lumens
Brilho em branco ²	3.600 Lumens
Relação de aspecto	16:10
Resolução nativa	WXGA
Relação de contraste	Até 15.000:1
Reprodução de cor	Até 1 bilhão de cores
Alto-falante	x 1 2W
Ruído do ventilador	28 dB / 37 dB
Split Screen	Sim
Lente de Projeção	
Tipo	Zoom Ótico (Manual) / Foco (Manual)
Número - F	1,49 - 1,72
Relação de zoom	1 - 1,2
Distância focal	16,9 mm - 20,28 mm
Tampa da lente	Slide lens shutter
Correção de Keystone	Vertical: -30° +30° Horizontal: -30° +30°
Quick Corner	Sim
Tamanho da tela	33" a 320" (0,91 m - 10,89 m)
Geral	
Temperatura de operação	5°C a 35°C
Dimensões (L x P x A)	30,2 x 7,7 x 23,4 cm (sem os pés)
Peso	2,5 Kg
Segurança	Trava Kensington® barra de segurança
Garantia*	3 anos e 90 dias na lâmpada

Conectividade do projetor	
Entrada do computador	x 1 D-sub15
HDMI	x 1 (MHL)
USB tipo A	x1 (Memória USB imagens / atualização firmware)
USB tipo B	x 1 (USB display, mouse, controle, Atualização Firmware)
Video RCA	x 1
Entrada de Áudio RCA	x2 RCA (Branco x1, Vermelho x1)
Wireless	Integrado
Energia	
Voltagem da fonte de alimentação	100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz
Tipo de lâmpada	210W UHE
Vida útil da lâmpada ³	6.000 horas (Norm); 10.000 horas (Eco)
Consumo de energia	100-120V: 296W (Norm) - 211W (Eco) 220-240V: 282W (Norm) - 203W (Eco)
Acessórios	
Descrição	Código do produto
Lâmpada de substituição	V13H010L96
Filtro de substituição	V13H134A32
O Que Está na Caixa	
Projektor	x 1
Controle remoto com 2 pilhas AA	x 1
Cabo de energia (1,8 m)	x 1
Cabo do computador (1,8 m)	x 1
CD manual do usuário	x 1
Estojo de transporte	x 1
Manual de instalação	x 1

1 - Em comparação com os projetores líderes DLP de 1 chip para negócios e instituições de ensino, baseado em dados da NPD a partir de julho de 2016. O brilho em cores (saída da luz colorida) foi medido de acordo com a norma IDMS 15.4. O brilho em cores variará dependendo das condições de uso. | 2 - O brilho em cores (saída de luz colorida) e o brilho em branco (saída de luz branca) varia dependendo das condições de utilização. Brilho em cores é medido de acordo com IDMS 15.4. Brilho em branco é medido de acordo com o ISO 21118. | 3 - Duração de até 10.000 horas no Modo Eco. A vida útil da lâmpada varia dependendo do modo selecionado, das condições ambientais e do uso. O brilho da lâmpada diminui com o transcorrer do tempo. | 4 - Acesse www.epson.com/recycle para obter informação sobre opções de reciclagem convenientes e razoáveis. *No Brasil, garantia limitada de 3 anos para o projetor e 90 dias para a lâmpada, de acordo com as especificações de uso do produto. Mais informações na documentação do produto.



Características Ecológicas⁴

- Chips 3LCD que economizam energia
- Desenvolvidos para fácil reciclagem
- Lâmpada E-TORL que economiza energia
- De acordo com as normas RoHS
- Baixo consumo de energia, de 0,3 W em modo de espera

a experiência real da imagem
Cores até 3 vezes mais brilhantes!

Better Products for a Better Future™

Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson acesse epson.com.br/meioambiente

www.epson.com.br

Epson do Brasil:
Central de atendimento ao cliente
Capitais e Regiões Metropolitanas
3004-6627
Outras localidades
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

Epson e PowerLite são marcas registradas, Epson Exceed Your Vision é um logotipo de marca registrada e Better Products for a Better Future é uma marca comercial da Seiko Epson Corporation. Os demais nomes de produtos e as marcas são propriedade de suas respectivas empresas. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. Copyright 2017 Epson America, CPD LP 101127 01/18