

PowerLite[®] 975W



Projeções de alta qualidade para suas principais necessidades

Características principais

- **Alto brilho em branco e em cores** - A tecnologia 3LCD de 3 chips permite um equilíbrio exato entre luz branca e colorida, para projeções de até 3.600 lumens em branco¹ e 3.600 lumens em cores¹.
- **Sempre pronto para funcionar** - Sua tecnologia de ponta permite que o projetor seja ligado automaticamente ao detectar um sinal que vem das entradas HDMI ou USB do computador.
- **Ótima conectividade** - A excelente versatilidade dos projetores Epson permite reproduzir conteúdo via HDMI (MHL), USB display, VGA, LAN e até mesmo via Wireless.

O projetor Epson PowerLite[®] 975W é ideal para salas de aula e de reuniões. Oferece um alto brilho de 3.600 lumens em cores¹ e 3.600 lumens em branco¹ na resolução wide, além de reproduzir perfeitamente conteúdo a partir de computadores, tablets e dispositivos móveis.

Com uma vida útil da lâmpada de até 10.000 horas² no modo normal, este projetor é o seu melhor aliado para economizar em custos de operação. Desfrute a melhor qualidade de imagem e conectividade para suas principais necessidades.



Tecnologia
3LCD



Resolução
WXGA



Projektor PowerLite® 975W

Especificações técnicas

EPSON
EXCEED YOUR VISION

PowerLite® 975W	V11H835020
Sistema de projeção	Tecnologia Epson 3LCD de 3 chips
Modo de projeção	Frontal / Traseiro / instalado no teto
Visor LCD	0.59 polegadas (D8, C2 Fine)
Método de projeção	Matriz ativa TFT de poli-silício
Número de pixels	1.024.000 pixels (1280 x 800) x 3
Brilho em cores ¹	3.600 Lumens
Brilho em branco ¹	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 16W
Ruído do ventilador	29 dB
Tipo	Zoom ótico (manual) / Foco (manual)
Número - F	1.51 - 1.99
Zoom	1 - 1.6
Distância focal	18,2 mm - 29,2 mm
Tampa da lente	Slide lens shutter
Correção trapezoidal (Keystone)	Vertical -30° +30° Horizontal -30° +30°
Screen fit	Screen fit Aprox. 4 segundos Distância 1.18 - 3.00 m Tamanho da tela 40" - 100" Horizontal - Vertical Vertical -30° a +30° Horizontal -20° a +20°
Tamanho da tela	29" a 280" (0,85 - 13,71 m)
Geral	
Temperatura de operação	5 °C a 40 °C
Dimensões (LxPxX)	37,7 cm x 11,6 cm x 29,15 cm
Peso	4,4 kg
Segurança	Trava Kensington® barra de segurança

Conectividade do projetor

Entrada do computador	x 2 D-sub 15pin
Vídeo RCA	x 1
HDMI	x 2 (HDMI 1/MHL)
Saída monitor	x 1 D-sub 15pin compartilhado com computador 2
Entrada áudio RCA	x 2 (branco e vermelho)
Entrada áudio stereo mini	x 2
Saída áudio stereo mini	x 1
RS-232C	x 1 D-sub 9pin
USB Tipo A	x 1 (memória USB, firmware, configuração OSD)
USB Tipo B	x 1 (USB display, mouse, teclado, controle, firmware, configuração OSD)
LAN - RJ45	x 1
Wireless	x 1 USB tipo A exclusiva

Energia

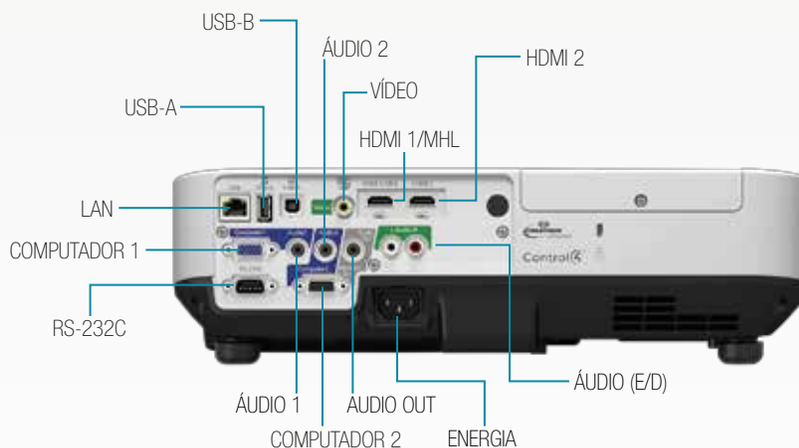
Voltagem da fonte de alimentação	100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz
Tipo de lâmpada	250W UHE
Vida útil da lâmpada ²	10.000 horas
Consumo de energia	334W

Acessórios

Descrição	Código do produto
Lâmpada	V13H010L95
Filtro	V13H134A41

O Que Está Na Caixa

Projetor	x 1
Controle remoto com 2 pilhas AA	x 1
Unidade Wireless	x 1
Cabo de energia (1,8 m)	x 1
Cabo do computador (1,8 m)	x 1
CD manual do usuário	x 1



Características Ecológicas³

- 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 www.epson.com.br/meioambiente

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

www.epson.com.br