



Alto brilho em branco e em cores
A tecnologia 3LCD de 3 chips permite um equilíbrio
exato entre luz branca e colorida para projeções
realmente naturais.

TECNOIMAGEM
TECNOLOGIA EDUCACIONAL

PROJETOR INTERATIVO

CURTÍSSIMA DISTÂNCIA

Transforme sua sala de aula

Projetores Interativos transformam com facilidade um quadro negro, lousa branca, uma parede ou uma mesa em uma exibição interativa.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS



INTERATIVIDADE COM O CONTEÚDO

Explore novas maneiras de interação entre a projeção e os usuários, utilizando as canetas interativas Epson que contam com uma capacidade de resposta e facilidade de uso melhoradas. Essa função permite usar canetas simultaneamente, proporcionando um aprendizado 100% colaborativo, e no modelo Epson BrightLink 695Wi+ você também pode fazer isso usando seus dedos devido a tecnologia "Finger Touch".



ALTO BRILHO EM BRANCO E EM CORES

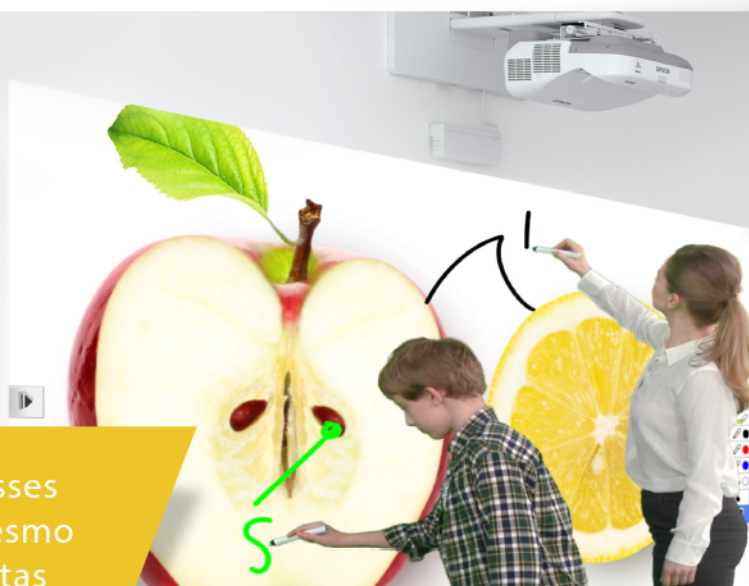
A tecnologia 3LCD de 3 chips permite um equilíbrio exato entre luz branca e colorida, para projeções realmente naturais.



VIDA ÚTIL DA LÂMPADA É DE ATÉ 10.000 HORAS.

Projete durante muito mais tempo e segurança graças a ótima confiabilidade e qualidade dos projetores Epson.

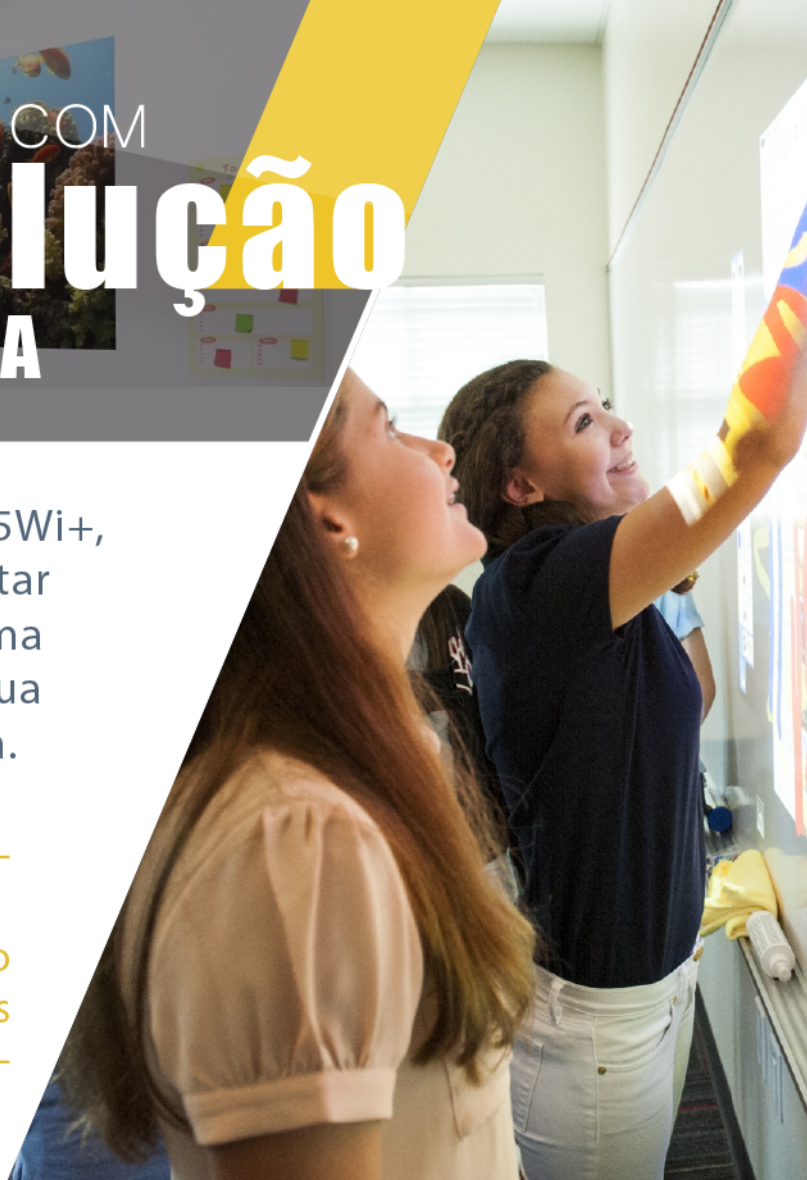
A simplicidade do uso desses produtos permitem até mesmo a utilização das ferramentas interativas sem precisar usar um computador.



IMAGENS GRANDES COM **alta resolução** EM CURTA DISTÂNCIA

Os projetores Epson BrightLink 675Wi+, 685Wi+, e 695Wi+ permitem projetar uma imagem grande a partir de uma distância bem pequena devido a sua capacidade de projeção ultra curta.

É possível obter imagens de alta qualidade e cores completamente naturais. Com brilho de 3.200 lumens em branco e 3.200 em cores 675Wi+ e 3.500 lumens em branco e 3.500 lumens em cores nos modelos 685Wi+ e 695Wi+.



A alta exigência das aulas modernas não será mais um problema, pois esses modelos ajudam economizar tempo e esforço como nenhum outro graças à sua fácil configuração e instalação e ao recurso de ligar o projetor sem precisar esperar que se aqueça.



MODELO 695 WI+ COM CANETAS E TOUCH

Com duas canetas interativas, o Epson BrightLink 695Wi+ oferece uma forma intuitiva e prática de interagir com suas projeções. Você também pode interagir usando seus dedos devido à tecnologia "Finger Touch". Sem contar com sua resolução WXGA.

(Garantia de 3 anos on-site)



MODELO 675 WI+ COM CANETAS

Com duas canetas interativas, o Epson BrightLink 675Wi+ oferece uma forma intuitiva e prática de interagir com suas projeções. Sem contar com sua resolução WXGA.

(Garantia de 3 anos on-site)

OPCIONAIS

Moldura PARA LOUSA

Com sistema de som e MINI-PC embutido



ESPECIFICAÇÕES MINI PC

- Processador: intel Apolo Lake Quad Core N3450 ou J3455
- Memória Ram: 4GB DDR3L
- Armazenamento: 32GB e MMC - (Expansão Sata III disponível - HD 500GB / SSD 120GB/ 240GB)
- Portas: 1x HDMI, 1x VGA, 1X RJ45 Gigabit, 2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1x USB Tipo-C e 1x Micro SD
- Conectividade: Wifi b/g/n e Bluetooth 4.0
- Suporte Versa: Incluso
- Dimensões: L: 17,4cm / A: 3,6cm / P: 13,4cm
- Fonte: 12v 2.92a - Bivolt Aut. 110v/220v
- Sistema Operacional: Windows 10 Prof.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- 02(Dois) Módulos de MDF de 15mm, feito com madeira reflorestada, antibacteriana, resistente a cupins e fácil limpeza, medindo (AxLxP) 1,35,m X 0,25 X 0,15 m, com alto falantes de 5" polegadas de no mínimo 40 wttts, embutido em cada módulo;
- 01(Um) dos módulos terá: 1 (um) Painel de conexões, com 01(um) terminal USB, 1(um) HDMI, 1(uma) tomada padrão, uma tomada 3 pinos ABNT-NBR 14136. O painel deverá ser embutido e com portinhola para acesso;
- 1(um) Amplificador com 40W de potência, 2 de canais entrada independentes sendo Canal 1: Auxiliar para a entrada de nível baixo - iPhone, iPod, iPad, tablets, celulares, MP3, CD, DVDS, TV ou nível alto (entrada de sinal amplificado que permite amplificar a linha do sinal de áudio) e Canal 2: Microfone, Equalizador de 2 vias (graves e agúdos), alimentação Bivolt 120/240v;
- 1(uma) Testeira com canaleta para passagem de cabos em MDF de 15mm, feito com madeira reflorestada, proteção antibacteriana, resistente a cupins e limpeza fácil, medindo (AxLxP) 0,15m X 2,75 X 0,15;
- 02 (Dois) Cabos HDMI 4K de 5 (cinco) metros;
- 02 (Dois) Cabos USB 3.0 de 5 (cinco) metros;
- 01 (Um) Hub de conexão USB tipo A com no mínimo 3 entradas e uma saída;



TECNOIMAGEM
TECNOLOGIA EDUCACIONAL

Rua Moisés Marx, 482 - Conjunto 3 - Vila Aricanduva /
CEP 03507-000 - São Paulo - SP
Tel./Fax.: 11 2091-1591 / contato@tecnoimagem.com.br
www.tecnoimagem.com.br