

Porto Alegre, 17/09/2025

AO
MUNICIPIO DE SANTO ANGELO
CNPJ: 87.613.071/0001-48

Agradeço desde já sua consulta e oportunidade de negociarmos. Atendendo sua solicitação, segue proposta de fornecimento de projetor multimídia, com preço especial faturamento direto do distribuidor Oficial Epson com 03 anos de garantia oficial. Somos Representantes Oficial Epson há 28 anos garantimos o melhor preço para compra oficial de Projetores Multimídia, atendimento completo e pós venda credenciado.

Projetor Laser Pro L30000UNL WUXGA 3LCD com 4K Enhancement



Projetor laser 3LCD com 30.000 lumens² e 4K Enhancement¹

Projetor de maior luminosidade da Epson, o Pro L30000UNL oferece 30.000 lumens de brilho em cores e de brilho em branco², além de ter resolução WUXGA nativa com Tecnologia 4K Enhancement¹. É a escolha ideal para eventos ao vivo, locações, shows, auditórios, locais de eventos e outras aplicações voltadas para grandes ambientes. O mecanismo de luz laser em estado sólido e o filtro de ar eletrostático oferecem operação praticamente livre de manutenção por até 20.000 horas³. O projetor inclui um servidor de funcionalidades premium para melhorar a durabilidade e permitir uma rápida configuração, como um shutter mecânico e um mecanismo óptico selado, assim como um Assistente de Empilhamento, um Assistente de Mosaico e uma câmera integrada. 9 lentes intercambiáveis (opcionais) estão disponíveis.

- **Sistema de Projeção:** Tecnologia Epson® 3LCD de 3 chips com alta abertura
Resolução Nativa: WUXGA com 4K Enhancement¹ (1920 x 1200 x 2)
Brilho em cores: 30.000 lumens²
Brilho em Branco: 30.000 lumens²
- Projetor laser 3LCD com 4K Enhancement¹
- 30.000 lumens de brilho em cores e de brilho em branco²
- Tela Widescreen Full HD
- WUXGA nativo (1920 x 1200) com 4K Enhancement¹; oferece até 4,6 milhões de pixels na tela.
- Tecnologia 3LCD de 3 chips
- entrega imagens vibrantes e realistas.
- Operação Sem Preocupações
- Fonte de luz laser em estado sólido e filtro de ar oferecem operação praticamente livre de operação por até 20.000 horas³
- Lentes prontas para 4K com deslocamento de lente motorizado e memória
- 9 lentes intercambiáveis opcionais (vendidas separadamente).
- Disparador Mecânico
- Protege o projetor de danos durante shows de luz laser

- **Desenvolvido para eventos ao vivo** — possui uma fonte de luz selada e mecanismo óptico para durabilidade excepcional em condições severas.
- **Assistente de Empilhamento** — para empilhar 2 projetores de forma rápida e simples.

Dayagile Representações Comerciais Ltda - CNPJ: 19.443.145/0001-95
Escritório: Praça Libanesa 103 – Sala 902 | Porto Alegre | RS
Fone: (51) 3341-5755 | (51) 999 653561 | E-mail: dayagile@gmail.com

- **Assistente de Mosaico para projetar imagens grandes** — configuração rápida para edge blending em aplicações com vários projetores.
- **Câmeras integradas** — facilita o Assistente de Empilhamento, o Assistente de Mosaico e a calibração de cores automática para projetores conectados em rede.
- **Compatível com conteúdo High Dynamic Range (HDR)**— HDR10⁴ (PQ) e Hybrid Log Gamma (HLG)
- **Interpolação de quadros** — ajuda a garantir clareza de imagem ao projetar cenas com objetos que se movem rapidamente.

Sistema de projeção:Tecnologia Epson® 3LCD de 3 chips com alta abertura

Modo de projeção:Frontal / Traseiro / Teto

Método de projeção:Matriz ativa de polissilício TFT

Resolução Nativa:WUXGA com 4K Enhancement¹ (1920 x 1200 x 2

Resolução em Tela:WUXGA com 4K Enhancement¹/4,6 milhões de pixels
Número de Pixels em el Dispositivo:2.304.000 pontos (1920 x 1200) x 3
Número de pixels:4.096 x 2.160 (cambio de tamaño de la pantalla

Brilho em cores - Saída de luz colorida:30.000 lumens
Brilho em branco - Saída de luz branca:30.000 lumens

Razão de aspecto:Suporta 4:3, 16:9, 16:10
Resolução nativa:1920 x 1200
Resolução máxima:4096 x 2160 (redimensionando exibição)

Uniformidade de brilho:90%
Organização de pixel:Faixa cruzada

Distância de projeção/ tamanho da tela:100" – 1000"
Correção de Keystone:Vertical: ±45 graus; Horizontal: ±30 graus
Razão de contraste:2,000,001:1

+Reprodução de cor:Até 1 bilhão de cores
Duração da fonte de luz:20.000 horas (Normal/Silencioso; 30.000 hours (Estendido)³
Tipo de laser:Diodo Laser

Temperatura:32 °F a 122 °F (0 °C a 50 °C)
Temperatura de uso:0 ° a 50 °C
Dimensões:(excluindo pés, lente, alça) 31.1" x 28" x 11.4" (790mmx710mmx290mm)
Peso:63,8 kg / 140,7 lb
Segurança:Kensington lock, Lens Lock, LAN inalámbrica bloqueio de unidad
Características ecológicas:

Garantia:O projetor tem garantia limitada de 3 anos ou 20.000 horas, o que ocorrer primeiro.

Lente de projeção:

Tipo:Deslocamento/ foco / zoom,Lente padrão ELPLM12, Veja o site para msi informações de lentes opcionais

Número F:1.9 – 2.1
Distância Focal:54,7 mm - 73 mm
Razão de zoom:Zoom óptico 1 – 1.35x
Alcance do Throw-Ratio:1.74 (Wide) – 2.35 (Tele)
Deslocamento da lente:Vertical: ±65%; Horizontal: ±30%

Valor unitário do equipamento:

R\$ 675.000,00 (seiscentos setenta e cinco mil Reais)

Valor total de duas peças: R\$ 1.350.00,00 (Hum milhão, trezentos e cinquenta mil Reais).

Entrega: 180 dias

Lentes de projeção modelos W07 - valor de 79.000,00 unitário (setenta e nove mil reais)

Valor total – R\$ 158.000,00 (cento cinquenta e oito mil Reais).

Valor total dos dois projetores com as duas lentes de projeção: R\$ 1.508.000,00 (hum milhão quinhentos e oito mil Reais).

Entrega: 180 dias.

Pagto: empenho

Garantia: 03 anos contra defeitos de fabricação e o pós-venda com a maior rede de autorizadas em todo Brasil. Epson do Brasil – referência número 1 em projetores!

Validade da proposta: 30 dias. Depois desta data precisamos rever em função da constante variação cambial.

Dados para emissão de ordem de compra – **SOLICITAR DADOS PARA EMISSÃO DE ORDEM DE COMPRA.**

SILVIA WICHINIESKI DÁVILA (51) 999 65 3561.

REPRESENTANTE OFICIAL EPSON.