



PROPOSTA DE PREÇOS

A

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO MARANHÃO

PREGÃO: 27/2023 – UASG 154041

A empresa **R JUAREZ**, com sede na Rua Pacífico, Nº 62, Jardim Indianópolis, Londrina-PR, telefone (43) 3342-1684, C.N.P.J. nº 27.996.382/0001-01 por intermédio do seu representante legal, vem por meio desta apresentar proposta de preços para o fornecimento dos materiais abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	PÇ. UNIT.	PÇ. TOTAL
1	Projektor Marca 3Atech Modelo W400 ESPECIFICAÇÕES COMPLETAS CATÁLOGO ANEXO	192	4.200,00	806.400,00
2	Projektor Marca 3Atech Modelo W400 ESPECIFICAÇÕES COMPLETAS CATÁLOGO ANEXO	63	4.200,00	264.600,00

Valor total da proposta R\$ 1.071.000,00 (Um milhão e setenta e um mil reais)

Validade da Proposta: 90 (noventa) dias;

Prazo de entrega: 30 (trinta) dias.

Garantia: 12 (doze) meses.

Razão Social: R Juarez de Almeida - ME.

CNPJ: 27.996.382/0001-01

Endereço: Rua Pacífico, 62 - Centro – Londrina – PR – CEP 86010-760

Contato: Ricardo Juarez de Almeida

Telefone: (43) 3342-1684 E-mail: comercial@rjuarez.com.br

Dados Bancários:

Banco do Brasil – 001 / Agência: 2755-3 / Conta Corrente: 38.280-9

Representante:

Ricardo Juarez de Almeida

(43) 3342-1684

comercial@rjuarez.com.br

CPF: 004.433.699-33

RG: 6.498.319-9

Declaramos que os preços propostos incluem todos os custos e despesas, tais como, mão-de-obra, materiais, taxa de administração, encargos sociais, trabalhistas, seguros, fretes, embalagem, lucro, necessários ao cumprimento integral do objeto deste Edital e seus Anexos.

Londrina, 28 de novembro de 2.023.

27.996.382/0001-01

R JUAREZ DE ALMEIDA - ME.

R. PACÍFICO, 62 - TÉRREO
JD. INDIANÓPOLIS - CEP 86010-760
LONDRINA - PR

Ricardo Juarez de Almeida

RG 6.498.319-9

CPF: 004.433.699-33

PROJETOR 3LCD W400



DESCRIPTIVO



Produto:	Projektor 3LCD
Marca:	3ATech
Modelo:	W400

DISPLAY/IMAGEM

Tecnologia:	3LCD de TFT
Resolução nativa:	WXGA (1280x800)
Taxa de contraste:	20.000:1
Proporção:	16:10 – compatível com 4:3 e 16:9
Brilho:	4000 ANSI Lumens
Cores:	Aproximadamente 1,07 bilhões
Keystone:	Keystone e correção de cantos (Corner Keystone)
Zoom:	W400: 1,2x W400Z: 1,66x
Wi-Fi com dongle:	Opcional
Imagem reversa:	Sim
Foco:	Foco manual
Compatível com as resoluções:	XGA/WXGA/WUXGA 4K / 2K / 1920x1080 / 1280x960 / 1280x720 / 960x582 / 960x480 / 720x480 / 720x240 / 640x480 / 352x240 / 320x240 / 176x120

PROJEÇÃO

Tamanho da projeção:	25 – 380 polegadas
Throw Ratio:	1,45 ~ 1,95m

LÂMPADA

Potência:	225W
Tempo de vida:	20.000h (modo economia de energia)

GERAL

Compatibilidade:	Compatível com projeção wireless (opcional) no Windows, Mac, Android e plataformas IOS.
Consumo de energia:	310W, <0,5W (modo espera)
Voltagem de trabalho:	100~240V@ 50/60Hz
Ruído (dB)A1m:	37dB (modo padrão) máximo de 30dB (modo economia de energia)
Compatibilidade:	NTSC, M-NTSC, PAL, PAL-M, PAL-N, PAL-60 e SECAM
Multi-idiomas:	Sim
Filtro de sujeira:	Filtro eletrostático
Portátil:	Sim
Alto-falante:	16W
Controle remoto:	Sim
Peso:	4.7kg
Dimensões(mm):	261*345*99

Todos os arquivos suportados podem ser exibidos através de Pen drive ou cartão de memória diretamente sem uso de computador

DESCRIPTIVO



INTERFACE:

VGA:	2
HDMI:	2
Áudio:	2 (mini plug, 3.5.mm)
Áudio E/D (L/R):	1 E/D (L/R) RCA
USB-A:	1 (5V/1.5A)
USB-B:	1
RJ45:	1
Slot para trava de segurança:	1 tipo Kensington
RS232C:	1

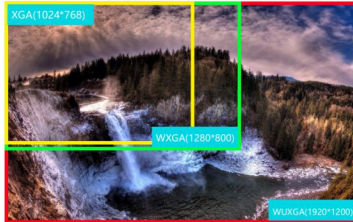
ACESSÓRIOS

Cabo de energia:	1
Cabo VGA:	1
Controle remoto:	1
Manual de utilização:	1

Garantia de 12 meses

*Opção de garantia adicional a ser contratada a parte

DETALHES



MÚLTIPLA RESOLUÇÃO XGA/WXGA/WUXGA

Forneça uma variedade de resoluções, incluindo WUXGA, WXGA e XGA, para atender às necessidades de projeção de diferentes ocasiões.



ALTO CONTRASTE

Maior contraste significa que a imagem é mais realista e natural. Se o contraste é muito baixo e a imagem é cinza precisa de detalhes. O alto contraste do projetor fornece uma qualidade de imagem mais natural e delicada, e os detalhes em cinza são claros.



COMPATÍVEL COM PROJEÇÃO WIRELESS (OPCIONAL)

Suporta projeção sem fio em plataformas Windows, Mac, Android e iOS. Tela do notebook e celular podem ser alternados para a tela com uma tecla. A projeção sem fio pode ser realizada sem o auxílio de um módulo sem fio externo e sem tempo de espera. Ao mesmo tempo, a projeção sem fio também é possível sem uma rede.



MÚLTIPLA CORREÇÃO KEYSTONE

Keystone H/V, correção de 4 cantos, correção de 6 cantos e função de sintonia de imagem de grade. A operação de ajuste é simples para garantir que os usuários possam obter o melhor efeito de imagem em várias superfícies de projeção irregulares.



TECNOLOGIA DISPLAY 3LCD

A nova tecnologia de exibição 3LCD permite que você aprecie a cor original e delicada qualidade da foto. Comparado com a tecnologia DLP, uma nova geração de display 3LCD a tecnologia é adotada para reproduzir a visão vívida delicadamente.



LENTE COM ZOOM DE AMPLA ABERTURA

Usando uma lente de grande abertura, a faixa de posição de instalação é mais ampla, e é adequado para vários ambientes de instalação.



LENTE COM ÓTIMA VIDA ÚTIL

No modo ECO, a lâmpada tem uma vida útil de até 20.000 horas. Calculado às 8H por dia de trabalho, espera-se que seja usado por até 10 anos. (250 dias úteis por ano)



DIFUSÃO DE IMAGEM

A imagem de reflexão difusa é adotada e a luz não entra diretamente nos olhos, protegendo a visão de todos.

DETALHES



À PROVA DE POEIRA ELETROSTÁTICA

A rede à prova de poeira eletrostática pode efetivamente prolongar a vida útil do projetor e garantir a qualidade do projetor. ao mesmo tempo, o projetor tem um sistema de autoverificação embutido, que sempre detecta o fluxo de ar dentro e fora do projetor, detecta automaticamente se o filtro está bloqueado e pode solicitar ativamente que o usuário limpe, proteja a máquina, melhore a vida útil.



ALTO BRILHO

A nova geração de lâmpadas de alta eficiência pode facilmente obter uma imagem grande e atender a várias necessidades, como escritório comercial, educação e ensino, lazer e entretenimento, reuniões de escritório, etc.



ALTO-FALANTE 16W

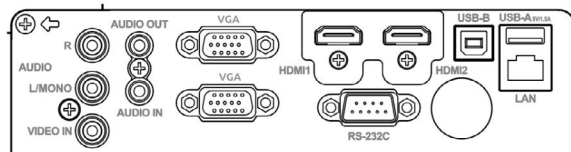
Alta potência de 16W, seja um escritório de conferência ou uma música K assistindo a um filme em casa, você pode ter o prazer audiovisual comparável ao teatro.



BOTÃO BLANK

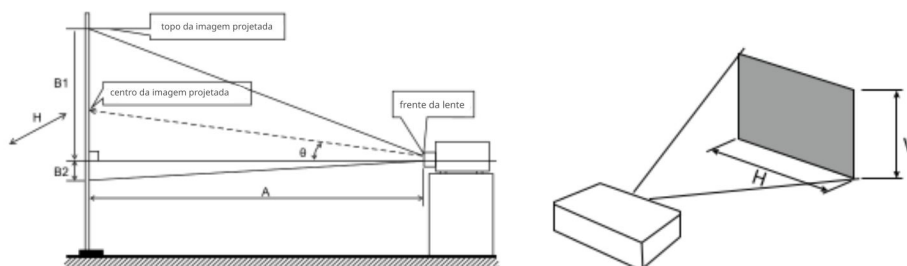
Se não precisar ligar o projetor temporariamente, você pode bloquear a tela pressionando o botão BLANK. Nesse estado, a imagem desaparece e uma tela em branco parece. Pressione a tecla BLANK ou qualquer outra tecla e a imagem volta ao normal.

DIMENSÕES



INTERFACE

PROJEÇÃO



CONTATO



suporte@3atech.com.br

Suporte Online



www.3atech.com.br

Site Institucional



www.3ashop.com.br

Loja Online



@loja3ashop



SOLUÇÕES EM TECNOLOGIA