

**FREEDOM DO BRASIL**Rua Ant nio Carlos Müller Maes, 256 - Aventureiro - Joinville
SC - CEP: 89226-204

FREEDOM DO BRASIL LTDA

CNPJ: 35733585000133 IE: 261087266

4732783747

comercial.02@freedomdobrasil.com.br

TAMBORIL PREF GABINETE DO PREFEITO

CNPJ: 07.705.817/0001-04

CE 057 KM 62, SN - CENTRO ADMINISTRATIVO - VILA OLGA - Tamboril - CE - CEP: 63750-000

Validade da proposta
31/07/2023Previs o de entrega
15 DIAS  TEISDESTINADO AO FUNDO MUNICIPAL DE EDUCA O
EDITAL PREGÃO ELETR NICO N.  024/2023/PE-SPB

Qt.	Produto/Serviço	Detalhe do item	Valor unitário	Subtotal
5	31030061 - PROJETOR DE IMAGEM 3.200LM ANSI MARCA MSE MODELO SA150	"Projetor de Imagem Marca MSE Modelo SA150: Tecnologia: LCD Resolu�o:: SVGA (800x600), XGA (1027x768), HD (1280x720), FHD (1920x1080) Lumens (lm): 7500 Contraste:: 15000:1 Tamanho da Tela:: >300" Foco: Manual Vida �til Lamp.: > 40.000hs Audio: 5W Entradas: 2 HDMI 2.0 4K, 1 USB 2.0, 1 VGA, 1 AV, 1 AC Cabo de Energia: Sim Cabo VGA: Sim Cabo HDMI: Sim Controle Remoto: Sim Manual em Port.: Sim Garantia 12(meses) Assistência técnica: via telefone e Chat	1.999,00	9.995,00
1	TELAD44 - TELA DE PROJE�O RETRATIL 180X180 MARCA MSE MODELO TP10-070	TELA DE PROJE�O - ESPECIFICA�ES MÍNIMAS: TELA DE PROJE�O, 1,80 X 1,80 M, PORTÁTIL ESPECIFICA�O : 100 POLEGADAS , ENROLAMENTO AUTOMÁTICO POR MOLAS ATRAVÉS DE ACIONAMENTO MANUAL, FORMATO QUADRADA 1:0 MATTE WHITE (BRANCO OPACO) COM BORDAS PRETAS PARA PERFEITO ENQUADRAMENTO DA IMAGEM, ESTRUTURA EM A�O CARBONO, PINTURA ELETROSTÁTICA RESISTENTE A RISCOS E CORROSÕES, ESTOJO NA COR PRETA, POSTE CENTRAL DE SUSTENTA�O COM AJUSTE DE ALURA E P� COM SUPERFÍCIE PINTADA DE ALTA RESISTÊNCIA;	749,00	749,00

26/04/2023



FREEDOM DO BRASIL

Rua Antônio Carlos Müller Maes, 256 - Aventureiro - Joinville
SC - CEP: 89226-204

FREEDOM DO BRASIL LTDA

CNPJ: 35733585000133 IE: 261087266



Orçamento **3104835**

4732783747

comercial.02@freedomdobrasil.com.br

Qt.	Produto/Serviço	Detalhe do item	Valor unitário	Subtotal
1	UH02MM - MICROFONE SEM FIO DUPLO LYCO MODELO UH-02MM	MICROFONE SEM FIO ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: DUPLO - COR: PRETO; RESPOSTA FREQUÊNCIA: 50HZ ~ 15KHZ; - SISTEMA DE MÃO; POSSUIR 2 FREQUÊNCIA FIXA UHF, TIPO DINÂMICO, RECEPTOR SEM FIO COM 2 ANTENAS DE RECEPÇÃO; SAÍDA DE ÁUDIO BALANCEADA XLR E NÃO BALANCEADA P10; ALCANCE MÉDIO: 100METROS; RELAÇÃO SINAL - RUÍDO: 98DB, T.H.D.: <0,1%; FAIXA DE PORTADORA DE RF: 614 - 806MHZ; SENSIBILIDADE 109 A 12DB. ACOMPANHAR: 1X RECEPTOR SEM FIO COM 2 ANTENAS, GARANTIA 12 MESES	705,00	705,00
			Total	11.449,00
			Valor líquido	11.449,00

Forma de pagamento:

30 DDL
BANCO: AILOS ACREDICOOP
AGÊNCIA: 0102
CONTA: 112224-0
PIX: 35733585000133

Observações:

FRETE CIF

Declaração de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais e demais ônus atinentes à execução do serviço objeto desta licitação.

- Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:

Nome: Edimar Vernillo Junior

Cargo: Sócio Administrador

CPF: 066.599.879-16 RG: 8273419

Data de Nascimento: 31/03/1988

Endereço residencial completo: Rua Antonio Carlos Muller Maes, 256, Aventureiro. CEP: 89.226-204. Joinville - SC

E-mail institucional: contato@freedomdobrasil.com.br

E-mail pessoal: comercial.01@freedomdobrasil.com.br

Telefone(s): (47) 3804-7783 (47) 9 9123-8113

Edimar Vernillo Junior
Sócio Administrador
CPF: 066.599.879-16
Freedom do Brasil LTDA
CNPJ: 35.733.585/0001-33



PROJETOR LED

SA150



FICHA TÉCNICA

Um mundo de possibilidades projetado à sua frente.



Com suporte para projetar em Full HD (1920x1080p), uma surpreendente lâmpada LED de 70W com intensidade luminosa de até 3.200 Lm no branco e 3.200 Lm em cores e tecnologia para projetar com taxa de contraste de até 15.000:1 e suporte para vídeos 3D ele é seu companheiro perfeito para assistir seus filmes, series e esportes favoritos.

Com capacidade para projetar telas de até 300 polegadas proporcionando uma visão surpreendente aos usuários, que têm a melhor definição para jogos, filmes, series e esportes a qualquer hora e em qualquer lugar!

Com o sistema operacional Android e conexão Wi-Fi você poderá utilizar seus aplicativos favoritos e desfrutar do melhor que a tecnologia móvel pode oferecer.

O campeão de vendas da MSE chegou à sua nova geração! Garanta o melhor desempenho e pare de sofrer com as "telinhas" dos televisores convencionais. Desfrute desse novo conceito de entretenimento de telas cinematográficas em alta definição, conheça o MSE SA150.

Características Técnicas

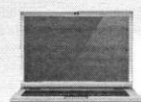
Estas seções listam as especificações técnicas do seu projetor.

Resolução Nativa	1920x1080 pixels
Lente	F = 4,50"
Reprodução de cores	1,67 bilhões
Brilho	Emissão de luz branca 3.200 lúmens ANSI Emissão de luz colorida 3.200 lúmens ANSI
Contraste	15.000:1
Tamanho da Imagem	30" a 300" (Pol).
Distância de Projeção	0,9 a 12 metros
Método de Projeção	Frontal, traseira, montada no teto
Relação de aspecto ótico	4:3 e 16:9
Ajuste de Foco	Manual
Ajuste de Zoom	1x - 1,25x
Audio	5W RMS
Nível de Ruído	28 dB (Modo de consumo de energia normal)
Ajuste Trapezoidal (Keystone)	± 15° horizontal e ± 15° vertical
Compatibilidade da Porta USB	Uma porta compatível com USB 2.0 e 3.0 para USB Display, mouse externo ou controle de teclado, ou atualização de Firmware
Tipo de Lâmpada	LED
Consumo	70W
Vida Útil da Lâmpada	Modo de consumo de energia normal: Até cerca de 30.000 horas Modo de consumo de energia ECO: Até cerca de 50.000 horas
Controle Remotor	Sim
Alcance Controle Remoto	10m
Wi-Fi	Sim Não
Bluetooth	Sim Não
Android	Sim Não
USB	Sim
HDMI	Sim
AV/RCA/Vídeo Composto	Sim
VGA	Sim
Audio Out	Sim
Dimensões	240x200x95mm
Peso	1,5kg
Tensão	Bivolt
Frequencia	50/60Hz
Trava Kensington	



Formatos de vídeo compatíveis

Formato de vídeo	Resolução (em pixels)
Sinais de computador (RGB analógico)	
VGA	640 × 480
SVGA	800 × 600
XGA	1024 × 768
WXGA	1280 × 768
	1366 × 768
	1280 × 800
WXGA+	1440 × 900
WXGA++	1600 × 900
SXGA	1152 × 864
	1280 × 1024
	1280 × 960
SXGA+	1400 × 1050
WSXGA+	1680 × 1050
UXGA	1600 × 1200
WUXGA (Reduced Blanking)1	1920 × 1200
Vídeo componente	
SDTV (480i/480p)	720 × 480
SDTV (576i/576p)	720 × 576
HDTV (720p)	1280 × 720
HDTV (1080i/1080p)	1920 × 1080
Vídeo composto	
TV (NTSC)	720 × 480
TV (SECAM)	720 × 576
TV (PAL)	720 × 576
Sinais de entrada HDMI	
VGA	640 × 480
SVGA	800 × 600
XGA	1024 × 768
WXGA	1280 × 800
	1366 × 768
WXGA+	1440 × 900
WXGA++	1600 × 900
SXGA	1280 × 960
	1280 × 1024
SXGA+	1400 × 1050
WSXGA+	1680 × 1050
UXGA	1600 × 1200
SDTV (480i/480p)	720 × 480
SDTV (576i/576p)	720 × 576
HDTV (720p)	1280 × 720
HDTV (1080i)	1920 × 1080
4K (1080p)	3840 × 2160



Computadores



Smartphones



Tablets



Vídeo Game



Filmadoras



Apple TV



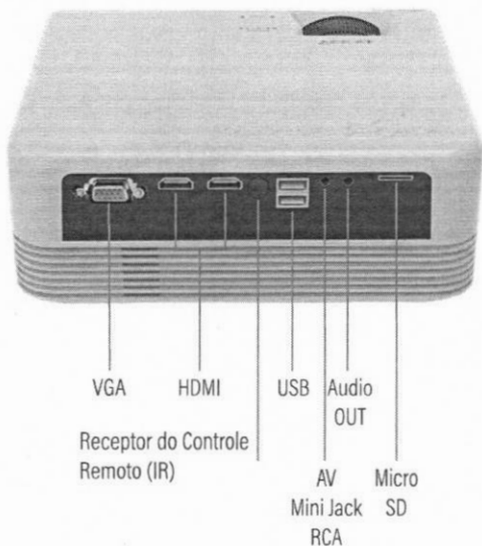
Chromecast

Partes do projetor - Visão Geral

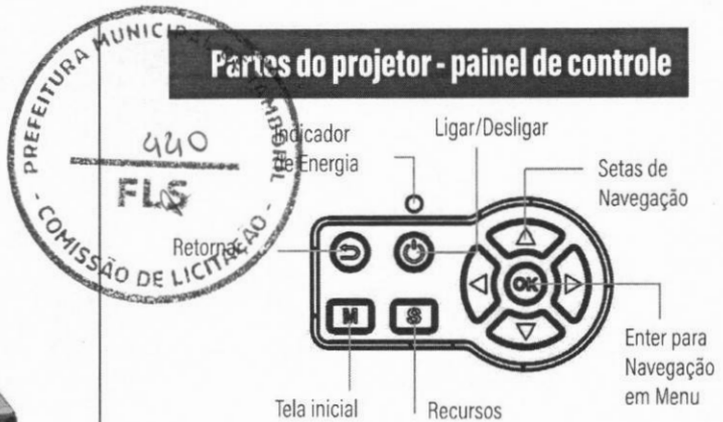
Veja as ilustrações das partes do projetor para aprender mais sobre elas.



Partes do projetor - Lateral/Traseira



Partes do projetor - painel de controle

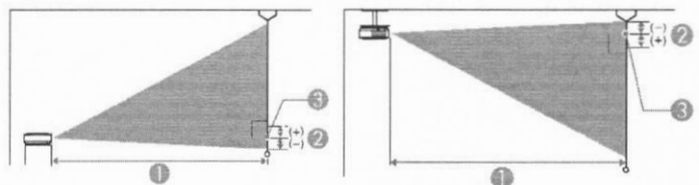


Partes do projetor - controle remoto



Tamanho da Tela/Projeção

1. Distância de Projeção
2. Distância do Centro da Lente até a Base da Imagem
3. Centro da Lente



Tamanho da tela ou da imagem	Distância da projeção (1)	Distância do centro da lente (2)
50 pol.	147 a 200 cm (58 a 79 pol.)	-8 a 2 cm
80 pol.	237 a 321 cm (93 a 126 pol.)	-13 a 3 cm
100 pol.	297 a 401 cm (117 a 158 pol.)	-17 a 4 cm
150 pol.	446 a 603 cm (176 a 237 pol.)	-25 to 6 cm
200 pol.	651 a 815 cm (260 a 326 pol.)	-34 a 8 cm
250 pol.	800 a 1053 cm (320 a 421 pol.)	-40 a 10 cm
300 pol.	400 a 1197 cm (260 a 479 pol.)	-48 a 14 cm

Conteúdo da Embalagem

- 1 Projetor
- 2 Controle remoto
- 3 Pilhas para o controle remoto (duas alcalinas AA)
- 4 Cabo de alimentação
- 5 Cabo AV / Vídeo Composto
- 6 Cabo HDMI

M
MSE

MSE GROUP LTDA
CNPJ: 48.462.984/0001-59
Telefone: +55 (47) 9123-8113
E-Mail: contato@msegroupltda.com.br
Produzido na China

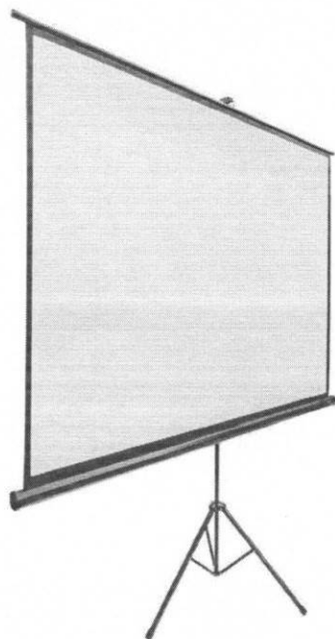


TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ

SÉRIE TPT

FICHA TÉCNICA

Um mundo de possibilidades projetado à sua frente.



Torne suas apresentações um verdadeiro cinema!

Tela de Projeção Tripé portátil indicada para uso educacional e corporativo em pequenos e médios ambientes. Produto desenvolvido para atender as necessidades das empresas e escolas que tenham necessidade de transportar facilmente a Tela de Projeção. Possui mecanismo de Retrátil (enrolamento automático) e tripé telescópico acoplado ao conjunto da Tela e alça anatômica para transporte.

Essa tela de projeção com tripé é o equipamento ideal para realizar projeções com praticidade, mobilidade e qualidade nas imagens.

- Superfície de projeção em Matte White (branco opaco) e verso em preto (blackout), o que proporciona até 1,5 vezes mais brilho.
- Bordas pretas para perfeito enquadramento da imagem.
- Estojo metálico em aço carbono, com resistente pintura eletrostática anti-corrosiva com proteção contra arranhões.
- Formatos vídeo: 1:1 - 4:3 - 16:9
- Versátil: acompanha tripé, o que torna ela portátil, com fácil transporte e manuseio. Ideal para uso educacional ou corporativo.
- Permite Ajuste de Altura da Tela até 2.8m.

Características Técnicas

Estas seções listam as especificações técnicas da Tela de Projeção.



Relação	Modelo	Tam. da Tela em Polegadas (Diagonal)	Área de Projeção (Comp. X Altura)
16:9	TPT30-080	80"	2036mm x 1145mm
	TPT30-100	100"	2213mm x 1245mm
	TPT30-110	110"	2435mm x 1369mm
	TPT30-120	120"	2656mm x 1494mm
	TPT30-130	130"	2877mm x 1618mm
	TPT30-135	135"	2988mm x 1681mm
	TPT30-150	150"	3320mm x 1867mm
4:3	TPT20-060	60"	1219mm x 914mm
	TPT20-072	72"	1463mm x 1097mm
	TPT20-084	84"	1706mm x 1280mm
	TPT20-100	100"	2032mm x 1524mm
	TPT20-120	120"	2438mm x 1828mm
1:1	TPT10-050	70"	1270mm x 1270mm
	TPT10-060	85"	1524mm x 1524mm
	TPT10-070	100"	1778mm x 1778mm
	TPT10-072	105"	1830mm x 1830mm
	TPT10-084	120"	2130mm x 2130mm
	TPT10-096	135"	2438mm x 2438mm

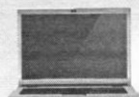


Conteúdo da Embalagem



MSE GROUP LTDA
 CNPJ: 48.462.984/0001-59
 Telefone: +55 (47) 9123-8113
 E-Mail: contato@mseggroup.com.br
 Produzido na China

- 1 Projetor
- 2 Controle remoto
- 3 Pilhas para o controle remoto (duas alcalinas AA)
- 4 Cabo de alimentação
- 5 Cabo AV / Video Composto
- 6 Cabo HDMI



Computadores



Smartphones



Tablets



VÍdeo Game



Filmadoras



Apple TV



Chromecast

LYCO



UH-02MM
Wireless Microphone System

FICHA TÉCNICA



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- 2 Frequências fixas UHF
- Baixo ruído de manuseio
- Microfone dinâmico
- Funcionamento com 2 pilhas AA
- Diversity com 2 antenas de recepção
- Sistema mão, mão

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 Receptor sem fio com 2 antenas
- 2 Microfones de mão
- 1 Cabo P10/P10
- 1 Fonte de energia bivolt
- 1 Manual de instruções
- 1 Certificado de garantia

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

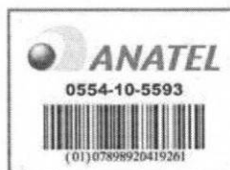
- Alcance médio: 100 mts
- Resposta de frequência: 50 Hz ~15 KHz (± 3 dB)
- Relação sinal - ruído: 98dB
- T.H.D.: 0,1%
- Nível de saída de áudio: XLR: -30 dBV, P10: -8dBV
- Estabilidade de frequência: ± 15 KHz
- Conexão de saída: XLR balanceada P10 e não balanceada
- Alimentação: 2 pilhas AA
- Faixa de portadora de RF: 614 ~ 806 Mhz
- Faixa de operação: 100m sob condições típicas
- Resposta em frequência de áudio: 50 a 15.000 Hz, ± 3 dB
- Rejeição de imagem: 60 dB típico
- Rejeição a espúrios: > 60 dB típico
- Distorção do sistema (referente a ± 15 KHz de desvio, modulação a 1 KHz): 0,1% de T.H.D típico
- Sensibilidade: -109dB para 12dB SINAD típico
- Sistema mão, mão

DIMENSÕES E PESOS DA EMBALAGEM

Peso: 2,780kg

Dimensões: 46,5(L) x 32,7(A) x 10,5cm(P)

Acompanha case para transporte



Código EAN

