

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS
PREGÃO ELETRÔNICO N.º 033/2024 – TJAM

Objeto: Aquisição de equipamentos de som para atender ao Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento e seus anexos.

PROPOSTA DE PREÇO

IRMAOS BOHRER ELETRO ELETRONICOS LTDA.
Rua, 438, N° 401, SALA 02, MORRETES, ITAPEMA -SC, CEP: 88220-000
CNPJ: 08.394.735/0001-59 INSCR: 255.291.949
TEL/WHATSAPP: 47-33639457 EMAIL: licitaib@gmail.com
BANCO BRADESCO: AG: 2149-0 C/C: 0541476-8

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL:
REPRESENTANTE LEGAL: TIAGO LUIS BOHRER
FUNÇÃO: PROPRIETÁRIO.
ESTADO CIVIL: CASADO
ENDEREÇO: RUA 444, N 565, MORRETES, ITAPEMA – SC, CEP:88220-000
CPF: 074.579.729-60 RG: SESP/SC 5.922.051
BANCO BRADESCO: 2149-0 C/C: 0541497-0
NATURALIDADE: JAÚ-SP.
NACIONALIDADE: BRASILEIRO

ITEM	QNT.	UN.	ESPECIFICAÇÕES	MARCA/ MODELO	UNIT.	TOTAL.
Grupo 001- 001	001	UN.	Mesa de som 12 canais; possui a função interface, permitindo que a mesa seja conectada diretamente no pc via USB para realizar gravações. Especificações gerais e técnicas do produto: -12 canais mono com entradas balanceadas e XLR de linha P-10 – Processador de efeitos com tela de LCD – Equalizador gráfico de 7 bandas – Entrada USB com display digital – Gravação e reprodução direta em USB – Função Bluetooth – +48v phantom power – Equalização de 3 vias (grave, médio e	Mesa de som 12 canais eq 7 SOUNDVOICE MS-122 EUX	R\$ 1.775,00	R\$ 1.775,00

			agudo) por canal – Leds indicadores de pico – 1 auxiliar send – Bivolt			
Grupo 001- 002	004	UN.	Mesa de som 6 Canais Combo (Entradas Balanceadas Xlr Ou P-10) Equalização de 2 vias (grave e agudo) por canal Efeito Reverb/delay 24 bits Entrada USB com display digital Gravação e reprodução direta em USB Interface de áudio Função Bluetooth Leds indicadores de pico +48v phantom power bivolt	Mesa de som 6 canais SOUNDVOICE MC6BT	R\$ 695,00	R\$ 2.780,00
Grupo 001- 003	002	UN.	MESA DE SOM 32 Canais Combo (28 Combo +2 Stéreo) • Equalização De 3 Vias Por Canal (Grave, Médio E Agudo) • 99 Efeitos • Compressor Por Canal • 6 Auxiliares • Gravação Direta USB/Interface De Áudio • Função Bluetooth • Leds Indicadores de Pico • Equalizador Gráfico Duplo De 7 Bandas • Design Ergonômico • Display de Led • Bivolt	Mesa de som 32 canais SOUNDVOICE MP-326	R\$ 5.380,00	R\$ 10.760,00
Grupo 001- 004	001	UN.	Amplificador Classe D 1500 WATS; • Distorção/Parâmetros de Performance: <0.005% • SNR 112DB (Ponderação A) • Resposta de Frequência: 20Hz-20kHz +/- 0.25dB • Fator Damping >1000 • Taxa de Comutação: 50V/US • Impedância de Entrada: 30Ω Balanceado • Sensibilidade de Entrada: 0.775V • DC Residual <5MV • Potência Total do Amplificador 1500W (750W por Canal) • Consumo de energia > 0.950 > 500W • Voltagem/Corrente Máximas de Saída: 100V de pico • 50A de Pico • Fonte de Alimentação AC 127V ou AC 220V •	Amplificador de Potencia 1500w Soundvoice SV-010 PRO	R\$ 2.213,45	R\$ 2.213,45

			Energia Modo de Comuytação Padrão PFC (Correção do Fator de Potência) Ativo			
Grupo 001-005	010	UN.	• Microfone gooseneck condensador cardioide • Compimento da haste: 45 cm • Impedância: 680 Ohms • Resposta de frequência de áudio: 50 – 13,5 Khz • Conexão XLR • Alimentação via phantom power	Microfone gooseneck DYLAN DG-50	R\$ 320,00	R\$ 3.200,00
Grupo 001-006	005	UN.	Microfone de mesa usb Captação: omnidirecional - Alcance: até 3 metros (melhor uso até 2m) - Material: liga de zinco + malha de metal - Uso remendado: notebooks e PCs desktop - Plug and Play - Faixa de captação: 100 Hz a 16 MHz - Impedância de entrada: < 680 Ohms - Sensibilidade: -40 dB a 33dB - Tensão de entrada: 5V - Interface USB 2.0 - Comprimento do cabo: 2m - Peso: 163 g	Microfone de mesa usb DECOOLER USB360	R\$ 203,50	R\$ 1.017,50
Grupo 001-007	010	UN.	Microfone de mão sem fio; 26 Frequências UHF; Baixo ruído de manuseio; Display Digital; Microfone dinâmico; Funcionamento com 2 pilhas AA; Diversity com 2 antenas booster de recepção; Saída de áudio balanceada XLR e não balanceada P10; Sistema Mão - Alcance medio 100 mts - Resposta de frequência:50 hz ~ 15 khz - Relação sinal - ruido 98dB -T.H.D: 0,1% - Conexão de Saida: XLR balanceada p10 e não balanceada - Alimentação: 2pilhas AA - Gaixa de Portadora de RF:660,70 ~ 677,90 mhz - Faixa de Operação: 100m sob condições tipicas - Resposta em frequencia de audio: 50 a 15:000	Microfone sem fio LYCO UH07M	R\$ 313,00	R\$ 3.130,00

			<p>hz - Rejeição de imagiem 60dB típico - Rejeição de esputios >60 dB típido - Distorção do sistema(referente a +/- 15 Khz de desvio, modulação a 1 Khz* 0,1% de THD típico - Sensibilidade - 109 dB para 12dB - Faixa de temperatura de operação: -18 °C a 57°C - Vida de bateria: 10 horas. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 Receptor sem fio com 2 antenas; 1 Microfone de mão; 1 Cabo P10/P10; 1 Fonte de energia bivolt1; Manual de instruções; 1 Certificado de garantia.</p>			
Grupo 001-008	004	UN.	<p>MICROFONE SEM FIO DE MÃO (HANDHELD) Características: Receptor BLX4 O BLX4 Wireless Receiver Single-Channel da Shure é um receptor de um canal definido para J10 faixa de frequência da Shure e opera entre 584-608 MHz. Ele tem controlado por microprocessador diversidade antena interna para interferência de sinal reduzida e desistências. O QuickScan recurso de seleção de frequência de um toque permite que você localize rapidamente a frequência com o mínimo de interferência disponível. Seu indicador de estado LED de duas cores no painel frontal exibe verde para níveis normais e vermelho quando grampeamento para a medição rápida. Ele tem uma saída XLR adicional a um nível de instrumentos de ¼ saída. BLX4 O pode ser utilizado com até 11 outros sistemas compatíveis simultaneamente</p>	Microfone sem fio SHURE BLX24BR/SM58	R\$ 3.558,20	R\$ 14.232,80

		<p>por banda de frequência. Transmissor BLX2 O BLX2 Transmissor de Mão com SM58 Microfone da Shure é ajustado para J10 faixa de frequência da Shure entre 584-608 MHz e oferece uma linha de alcance operacional vista 300 . Ele é alimentado por duas pilhas AA incluídas para até 14 horas. É compatível com sistemas sem fio Shure BLX definidos para a mesma faixa de frequência. Um caso zipper acolchoado e clipe de microfone estão incluídos. Especificações: Receptor BLX4 Saída Saída XLR 1x 1x 1/4 (6,35 mm) de saída Impedância de saída XLR: 200 O 1/4 : 50 O Nível de saída áudio XLR Conector: -27 dBV em 100k de carga (Referência + / -33 kHz com um tom kHz) 1/4 : -13 dBV em Carga 100k (Referência + / -33 kHz com um tom kHz) Sensibilidade RF -105 DBm para 12 dB SINAD, típica Rejeição de Imagem > 50 dB, típica Habitação ABS moldados Exigência de poder 12 a 15 V DC @ 160 mA, fornecida por fonte de alimentação externa (Tip Positive) Dimensões (H x W x D) 1.5 x 7.4 x 4.1 "(40 x 188 x 103 mm) Peso (241 g) Transmissor Nível de entrada de áudio 0 dB Gain: -20 dBV máximo -10 dB Gain: -10 dBV máximo Ganho Faixa de Ajuste 10 dB Saída de RF 10 mW, típica (varia por região) Exigência de poder 2x LR6 pilhas AA, 1,5 V alcalinas Habitação ABS moldados Dimensões</p>			
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

			(Ø x L) 2.1 x 8.8 "(53 x 224 mm) Peso (218 g) Microfone Resposta de Frequência 50 Hz a 15 kHz Padrão Polar Cardióide Nível de saída -54,5 DBV / PA (1,85 mV)			
Grupo 001-009	013	UN.	Microfone headset sem fio Sistema sem fio para lapela, headset e instrumento - Alcance medio 100 mts - Resposta de frequência:50 hz ~ 15 khz - Relação sinal - ruido 98dB - T.H.D:0,1% - Conexão de Saída: XLR balanceada p10 e não balanceada - Alimentação: 2pilas AA - Gaixa de Portadora de RF:60,70 ~ 677,90 mhz - Faixa de Operação: 100m sob condições típicas - Resposta em frequência de audio: 50 a 15:000 hz - Rejeição de imagem 60dB típico - Rejeição de espúrios >60 dB típico - Distorsão do sistema(referente a +/- 15 Khz de desvio, modulação a 1 Khz* 0,1% de THD típico - Sensibilidade - 109 dB para 12dB - Faixa de temperatura de operação: -18 °C a 57°C - Vida de bateria: 10 horas - Sistema Headset, lapela e instrumento Característica: 26 Frequências UHF Baixo ruído de manuseio Display Digital Microfone dinâmico Funcionamento com 2 pilhas AA Diversity com 2 antenas booster de recepção Saída de áudio balanceada XLR e não balanceada P10 Sistema HeadSet / Lapela / Instrumento Conteúdo da Embalagem - 01 Microfone SF UHF Lyco UH 07 HLI - 01 Manual de Instrução	Microfone headset sem fio LYCO UH07HLI	R\$ 787,00	R\$ 10.231,00

Grupo 001-010	005	UN.	Pedestal para Microfones Tipo Girafa Acabamento: Preto Epoxi Possui Haste para ajuste na horizontal Altura mínima: 1,00mt Altura Máxima estendido: 2,10mt Peso Líquido: 1,40Kg - Acompanha Cachimbo para Microfone padrão SM-58 c/ fio	Pedestal para mic. VECTOR PMV-01-P SHT	R\$ 112,00	R\$ 560,00
Grupo 001-011	014	UN.	Caixa de som ativa Potência de saída: 500W RMS; Rádio: FM; Display: LED; Alça de Transporte: Sim; Rodas de Transporte: Sim; Função Gravação: Sim; Leitor de cartão: Sim; Alto-falantes: 1 alto-falante de 12 polegadas e 1 Tweeter; Conectividade: Bluetooth 5.0, Função TWS e Cabo USB 2.0; Controle de Som: Eco, Grave e Agudo; Acompanha Microfone: Sim; Entrada Auxiliar: USB, P2 e Microfone ou Instrumentos; Alimentação: Adaptador Bivolt (110V/240V AC); Bateria: 3.7V / 3.600 mAh Lithium Recarregável; Dimensões (L x A x P): 26 x 47 x 32 cm; Peso: 3,6 kg; Iluminação: luzes de LED frontal que se movem em sincronia com a música.	Caixa de som ativa TRC CT500 (500W 12")	R\$ 639,00	R\$ 8.946,00
Grupo 001-012	020	UN.	Caixa de som passiva, Potência 200 W Alto Falante 10" e TWEETER Sistema 2 em 1 Pedestal ou Retorno Divisor de Frequência 01 via Canais de Entrada 02 x P10 (8 Ohms) Tela Metálica de Proteção Frontal e Suporte para Pedestal DIMENSÕES APROXIMADAS Produto (A x L x P) 46 x 32,5 x 33,5 cm Embalagem (A x L x P) 48 x 34 x 35 cm Peso Líquido	Caixa de som passiva 200W 10" DATREL SL 200 POP	R\$ 811,90	R\$ 16.238,00

			7,4 Kg Peso Bruto 8,2 Kg			
Grupo 001- 013	020	UN.	Suporte para caixa de som com 4 regulagens de inclinação vertical (0°, 10°, 20° e 30°), permite rotação da caixa. Dados Técnicos: Peso (kg): 0,708 Capacidade de Carga (kg): 35 Altura (cm): 18 Largura (cm): 7,1 Comprimento (cm): 35 Distância até o Apoio (cm): 25 Material: Aço Ajustes: Inclinação Características Especiais: Em aço resistente com exclusivo sistema de regulagem de inclinação.	Suporte de parede para caixa de som ASK CH 4	R\$ 88,00	R\$ 1.760,00
Grupo 001- 014	005	UN.	Cabo com 3 pontas sendo 1 (um) com PLUG XLR fêmea e 2 (dois) com PLUG'S P10.	Cabo "Y" 3mt 2p10 / 1 xlr fêmea DATALINK / HJH	R\$ 52,80	R\$ 264,00
Grupo 001- 015	200	MT.	Cabo para microfone 2x0,30 mm ² (Dupla Blindagem/ Capa Preta) Malha 75%; CONDUTOR: Condutores em cobre nu OFHC. ISOLAÇÃO: Isolado em termoplástico resistente a alta temperatura e baixa retração durante a solda. BLINDAGEM: Dupla blindagem em malha de cobre estanhado OFHC + fita de poliéster aluminizada. COBERTURA: Cobertura em PVC emborrachado. GRAVAÇÃO: Gravação dupla da metragem na cobertura externa, facilitando o controle de estoque Alta blindagem contra interferências externas. Alta flexibilidade. Alta resistência à abrasão.	Cabo balanceado DATALINK Mic-2x0,30mm ²	R\$ 5,23	R\$ 1.046,00
Grupo 001- 016	025	UN.	Conector de cabo/linha XLR macho de 3 pólos, corpo em metal niquelado, contatos banhados a ouro; montagem rápida	Conector xlr macho HJH HX082	R\$ 15,80	R\$ 395,00

			da sem chave de fenda			
Grupo 001- 017	025	UN.	Conector de cabo/linha XLR fêmea de 3 pólos, corpo em metal niquelado, contatos banhados a ouro; montagem rápida sem chave de fenda	Conector xlr fêmea HJH HX084	R\$ 15,65	R\$ 391,25
VALOR GLOBAL: Setenta e oito mil e novecentos e quarenta reais.					R\$ 78.940,00	

DECLARAMOS QUE:

- Nos preços propostos estão inclusos além do lucro, todas as despesas e custos, como por exemplo: transportes, tributos de qualquer natureza e todas as despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.
- Todas as especificações do objeto contidas na proposta, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, vinculam a Contratada.
- Validade da proposta: 60 (sessenta) dias.
- Prazo para pagamento: 30 (trinta) dias.
- Prazo para entrega: 30 (trinta) dias.
- Prazo garantia: 12 (doze) meses.

Itapema-SC, 23 de setembro de 2024.

IRMAOS BOHRER ELETRO ELETRONICOS LTDA.-ME
Tiago Luis Bohrer
CPF 074.579.729-60
RG: 5.922.051



MS-122 EUX

A MS-122 EUX da Soundvoice é uma mesa de som analógica com 12 canais sendo 12x XLR/P-10, fornece 12 preamps p/microfones, processador de efeitos digital com 99 presets como reverb, delay, flanger, chorus, echo, entre outros, 1 equalizador gráfico de 7 bandas e equalizador de 3 bandas por canal de qualidade profissional, além da comunicação via USB com seu computador para gravação e reprodução direta. A MS-122 EUX entra no mercado das marcas de menor investimento, já brigando com as renomadas da mesma categoria, aliando qualidade à funcionalidade.

Especificações Técnicas:

- 12 canais mono com entradas balanceadas XLR e de linha P-10
- Processador de efeitos com 99 presets e tela de LCD
- Equalizador gráfico de 7 bandas
- Entrada USB com display digital
- Gravação e reprodução direta em USB
- +48v phantom power
- Equalização de 3 vias (grave, médio e agudo) por canal / Leds indicadores de pico / 1 Auxiliar send
- 110/220 volts



www.soundvoiceaudio.com.br/#

SOUNDVOICE

Mesa de Som Compacta MC6-BT



Esta é uma mesa de som de 6 entradas (4 combo p10 / xlr com alimentação phantom power) e + 2 entradas p10 L/R, entrada usb frontal para pendrive por onde poderá ouvir músicas ou gravar diretamente no pendrive, conexão Bluetooth, efeito delay, e ainda tem agregado a ela uma interface usb traseira para ouvir seus áudios favoritos de seu computador, com o controle total de volumes e saídas padrões para interligações em amplificadores e caixas de som externas, ou gravar e transmitir através do computador.

Especificações gerais e técnicas do produto:

- 06 canais (04 combos mono / 02 STEREO P-10)
- Equalizador 2 bandas por canal (Agudo e Grave)
 - Ajuste de ganho por canal
 - Efeito: Atraso + Repetir
 - Phantom Power +48v
- Formato de Áudio:MP3, WMA, WAV
 - Bluetooth
- Gravação direta via USB
 - Interface para PC

Conteúdo da embalagem:

- 01 x Mesa de Som Compacta MC6-BT
- 01 x Fonte USB

<https://www.soundvoiceaudio.com.br/produtos/mesa-de-som/>

- 01 x Cabo USBxMicroUSB



MESA DE SOM PROFISSIONALSOUNDVOICE MP-326

Descrição:

- 32 Canais Combo (28 Combo +2 Estéreo)
- Equalização de 3 Vias Por Canal (Grave, Médio e Agudo)
- 99 Efeitos
- Compressor Por Canal
- 6 Auxiliares
- Gravação Direta
- USB/Interface De Áudio
- Função Bluetooth
- Leds Indicadores de Pico
- Equalizador Gráfico Duplo de 7 Bandas
- Design Ergonômico
- Display de Led
- Bivolt



<https://www.gbmusical.com.br/produto/mesa-de-som-profissionalsoundvoice-mp-326>

SOUNDVOICE
AUDIO PROFESSIONAL

**GB
MUSICAL**

AMPLIFICADOR SOUNDVOICE SV-010 PRO

Amplificador Classe D

Distorção / Parâmetros de performance: <0.005%

SNR 112dB (ponderação A)

Resposta de frequência 20Hz-20kHz +/-0.25dB

Fator Damping >1000

Taxa de comutação 50V/US

Impedância de entrada 30kΩ balanceado

Sensibilidade de entrada 0.775V

DC residual <5mV

Potência total do amplificador 1500W (750W por canal)

Consumo de energia >0.950>500W

Voltagem/Corrente máxima de saída 100V de pico

50A de pico

Fonte de alimentação AC 127V ou AC 220V

Energia modo de comutação padrão com PFC (correção do fator de potência) ativo



<https://www.gbmusical.com.br/produto/amplificador-soundvoice-sv-010-pro>

DG-50

O DG-50 é um microfone gooseneck condensador cardióide. Ideal para ser usado em pulpitos, salas de reunião e convenções.

Acompanha base com conexão XLR.

Itens inclusos:

Microfone

Base com conexão XLR

Cabo XLR/XLR

- Microfone condensador cardioide
- Comprimento da haste: 45 cm
- Impedância: 680 Ohms
- Resposta de frequência de áudio: 50 – 13,5 KHz
- Conexão XLR
- Alimentação via phantom power



Microfone De Mesa Omnidirecional Com Mudo Usb Home Office

MICROFONE DE MESA OMNIDIRECIONAL COM BOTÃO MUDO FÍSICO GAMER

Excelente microfone para videoconferências e jogos online. Sua sensibilidade em 360° facilita a participação de todos num raio de até 3 metros, com ótima captação em até 2 metros. O botão físico de mudo facilita a dinâmica em reuniões. Possui um tamanho ótimo para carregar na bolsa mas grande o suficiente para um uso confortável. Possui pés antiderrapantes para aderência na mesa. Seu cabo de 2 metros permite grande versatilidade em salas de reuniões.

CARACTERÍSTICAS:

- Captação: omnidirecional
- Alcance: até 3 metros (melhor uso até 2m)
- Material: liga de zinco + malha de metal
- Uso remendado: notebooks e PCs desktop
- Plug and Play
- Faixa de captação: 100 Hz a 16 MHz
- Impedância de entrada: < 680 Ohms
- Sensibilidade: -40 dB a 33dB
- Tensão de entrada: 5V
- Interface USB 2.0
- Comprimento do cabo: 2m
- Peso: 163 g

ITENS INCLUSOS:

01 Microfone de Mesa Omnidirecional com Mudo USB
Manual de instruções



https://produto.mercadolivre.com.br/MLB-1809376559-microfone-de-mesa-omnidirecional-com-mudo-usb-home-office-_JM?matt_tool=11660798&matt_word=&matt_source=google&matt_campaign_id=14303413658&matt_ad_group_id=152712958210&matt_match_type=&matt_network=g&matt_device=c&matt_creative=686826984886&matt_keyword=&matt_ad_position=&matt_ad_type=pla&matt_merchant_id=606517441&matt_product_id=MLB1809376559&matt_product_partition_id=2268476872039&matt_target_id=aud-1967669456294:pla-2268476872039&cq_src=google_ads&cq_cmp=14303413658&cq_net=g&cq_plt=gp&cq_med=pla&gad_source=1&gclid=CjwKCAjwI6-3BhBWEiwApN6_kmFw5cRQHDT0UPf2_1brFaOUHu-NrmEg8KOpbp8fmA7-jMHXgWLA rBoCB rYQAvD_BwE

**UH-07M**

Wireless Microphone System

FICHA TÉCNICA



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Alcance médio: 100 mts
- Resposta de frequência: 50 Hz ~15 KHz (± 3 dB)
- Relação sinal - ruído: 98dB
- T.H.D.: 0,1%
- Conexão de Saída: XLR balanceada P10 e não balanceada
- Alimentação: 2 pilhas AA
- Faixa de portadora de RF: 660,70 ~ 677,90 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 de 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: - 109 dB para 12 dB SINAD típico
- Faixa de temperatura de operação: - 18°C a 57°C
- Vida da bateria: 10horas com 2 pilhas alcalinas AA
- Sistema mão

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

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

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

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

DIMENSÕES E PESOS DA EMBALAGEM

Peso: 2,260kg

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

Acompanha case para transporte



Código EAN



<http://lyco.com.br/downloads/fichas/UH-07M.pdf>

SHURE

BLX24/SM58

Inclui 1 Transmissor Sem Fio BLX2/SM58 e 1 Receptor de Um Canal BLX4

VERSÃO:

BLX24BR/SM58

CARACTERÍSTICAS:

Sistema sem fio bastão com SM58. Inclui transmissor bastão BLX2 com cápsula SM58, receptor BLX4, fonte de alimentação PS23BR e duas pilhas alcalinas AA

Com Microfone de Mão SM58®, clipe de microfone, fonte de alimentação, 2 baterias AA e manual do usuário.

O Sistema Sem Fio com Microfone de Mão BLX24/SM58 faz parte da família dos sistemas sem fio BLX.

Os Sistemas Sem Fio Shure BLX® combinam qualidade de áudio profissional, configuração simples interface intuitiva para performances de áudio lendárias e de alta qualidade. Construído com precisão e disponível em uma variedade de configurações, é a maneira mais fácil de dominar o palco.



<https://br.shure.com/produtos/sistemas-sem-fio/sistema-sem-fio-blx/sistema-sem-fio-com-microfone-de-mao-blx24-sm58>

FICHA TÉCNICA



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Alcance médio: 100 mts
- Resposta de frequência: 50 Hz ~15 KHz (± 3 dB)
- Relação sinal - ruído: 98dB
- T.H.D.: 0,1%
- Conexão de Saída: XLR balanceada P10 e não balanceada
- Alimentação: 2 pilhas AA
- Faixa de portadora de RF: 660,70 ~ 677,90 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 de 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: - 109 dB para 12 dB SINAD típico
- Faixa de temperatura de operação: - 18°C a 57°C
- Vida da bateria: 10 horas com 2 pilhas alcalinas AA
- Sistema headset, lapela, instrumento

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- 26 Frequências UHF
- Baixo ruído de manuseio
- Microfone dinâmico
- Funcionamento com 2 pilhas AA
- Diversity com 2 antenas de recepção
- Sistema Headset, lapela e instrumento

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 Receptor sem fio com 2 antenas
- 1 Microfone Lapela
- 1 Microfone headset
- 1 Cabo para instrumento
- 1 Cabo P10/P10
- 1 Fonte de energia bivolt
- 1 Manual de instruções
- 1 Certificado de garantia

DIMENSÕES E PESOS DA EMBALAGEM

Peso: 2,260kg

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

Acompanha case para transporte



Código EAN



<http://lyco.com.br/downloads/fichas/UH-07HLI.pdf>



PMV-01-P SHT

Microfones

Pedestal para Microfone
Tipo Girafa
Acabamento: Preto Epoxi
Possui Haste para ajuste na horizontal

Altura mínima: 1,00mt
Altura Máxima estendido: 2,10mt
Peso Líquido: 1,40Kg

- Acompanha Cachimbo para Microfone padrão SM-58 c/ fio



TRC

Caixa de Som Amplificada TRC CT500

A Caixa de Som Amplificada TRC CT500 LED com Bluetooth e USB TWS 500W RMS é o equipamento definitivo para quem busca potência e qualidade de som em suas festas e eventos. Com um design robusto e cheio de estilo, essa caixa de som proporciona uma experiência sonora incrível que vai impressionar seus convidados.

Capaz de preencher qualquer ambiente com som poderoso e envolvente;
Conectar qualquer dispositivo compatível sem a necessidade de cabos;
Possui uma entrada USB para reprodução direta de arquivos de música;
Luzes de LED que se movem em sincronia com a música;
Pode facilmente acessar as funções da caixa de som, sem precisar se levantar do sofá;
Com a tecnologia TWS (True Wireless Stereo) permite a ligação de duas caixas de som simultâneas;
Entrada auxiliar de áudio;
Com controles intuitivos e um controle remoto incluso;
Design moderno e elegante;
Fácil de transportar para onde quer que você vá;
Construída com materiais de alta qualidade e resistente.

CARACTERÍSTICAS

Marca: TRC;
Modelo: TRC CT500;
Potência de saída: 500W RMS;
Rádio: FM;
Display: LED;
Alça de Transporte: Sim;
Rodas de Transporte: Sim;
Função Gravação: Sim;
Leitor de cartão: Sim;
Alto-falantes: 1 alto-falante de 12 polegadas e 1 Tweeter;
Conectividade: Bluetooth 5.0, Função TWS e Cabo USB 2.0;
Controle de Som: Eco, Grave e Agudo;
Acompanha Microfone: Sim;
Entrada Auxiliar: USB, P2 e Microfone ou Instrumentos;
Alimentação: Adaptador Bivolt (110V/240V AC);
Bateria: 3.7V / 3.600 mAh Lithium Recarregável;
Dimensões (L x A x P): 26 x 47 x 32 cm;
Peso: 3,6 kg;
Iluminação: luzes de LED frontal que se movem em sincronia com a música.

CONTEÚDO

1 Caixa de Som TRC CT500;
1 Adaptador Bivolt 110V-240V;
1 Microfone com Fio;
1 Controle Remoto;
1 Manual de Instruções Com Certificado de Garantia.



Caixa Passiva DATREL SL200

Para ampliar a potência de seu sistema de sonorização, que alie qualidade e bom custo benefício? Então a SL10-200 DATREL pode ser uma excelente opção. Esse modelo atinge 200 Watts de potência e alto-falante de 10 polegadas, ideal para ser utilizada em conjunto com um amplificador ou a caixa AT10-200 DATREL, em redes de sonorização, em lugares de pequeno e médio porte, como lojas, academias, restaurantes, igrejas, shows e barzinho etc. Conta com 2 Sidas P10 e seu design é compacto e versátil.

Além disso, essa caixa de som apresenta outras características que garantem a qualidade do som produzido. Ela possui resposta de frequência de 20Hz a 20kHz, o que significa que ela reproduzirá desde as frequências mais graves até as mais agudas, e isso resultará em um som mais completo e de alta fidelidade.

Modelo	SL-200 * Pop ou TITANIUM
Potência	200 W
Alto Falante	10" e TWEETER ou Driver Titânio
Sistema 2 em 1	Pedestal ou Retorno
Divisor de Frequência	01 via
Canais de Entrada	02 x P10 (8 Ohms) Tela Metálica de Proteção Frontal e Suporte para Pedestal
Produto (A x L x P)	46 x 32,5 x 33,5 cm
Embalagem (A x L x P)	48 x 34 x 35 cm
Peso Líquido	7,4 Kg



<https://datrel.com.br/produto/caixa-passiva-datrel-sl200/>



CH 4

Suporte para caixa de som com 4 regulagens de inclinação vertical (0°, 10°, 20° e 30°), permite rotação da caixa.

* Não acompanha chapéu.

Dados Técnicos:

Peso (kg):	0,708
Capacidade de Carga (kg):	35
Altura (cm):	18
Largura (cm):	7,1
Comprimento (cm):	35
Distancia até o Apoio (cm):	25
Material:	Aço
Ajustes:	Inclinação
Características Especiais:	Em aço resistente com exclusivo sistema de regulagem de inclinação.



<https://www.ask.ind.br/produto/36/ch-4>

CABO "Y" 2 P10 / 1 XLR FEMEA DATALINK / HJH

Cabo balanceados com comprimento 2×0,30 mm² (Dupla Blindagem/ Capa Preta) Malha 75%;

CONDUTOR: Condutores em cobre nu OFHC e com conectores HJH.

ISOLAÇÃO: Isolado em termoplástico resistente a alta temperatura e baixa retração durante a solda.

BLINDAGEM: Dupla blindagem em malha de cobre estanhado OFHC + fita de poliéster aluminizada.

COBERTURA: Cobertura em PVC emborrachado.

GRAVAÇÃO: Gravação dupla da metragem na cobertura externa, facilitando o controle de estoque

Alta blindagem contra interferências externas.

Alta flexibilidade.

Alta resistência à abrasão.

**IMAGEM
ILUSTRATIVA**



Cabo para microfone 2x0,30 mm² (Dupla Blindagem/ Capa Preta)

CONSTRUÇÃO DO CABOS PARA MICROFONE:

CONDUTOR: Condutores em cobre nu OFHC.

ISOLAÇÃO: Isolado em termoplástico resistente a alta temperatura e baixa retração durante a solda.

BLINDAGEM: Dupla blindagem em malha de cobre estanhado OFHC + fita de poliéster aluminizada.

COBERTURA: Cobertura em PVC emborrachado.

GRAVAÇÃO: Gravação dupla da metragem na cobertura externa, facilitando o controle de estoque

VANTAGENS DO CABOS PARA MICROFONE:

Alta blindagem contra interferências externas.

Alta flexibilidade.

Alta resistência à abrasão.

CABOS DMX: Tem como aplicação levar o sinal digital de 110 Ohms utilizado nos Moveligth.

CABOS PARA CAIXA ACÚSTICA: Cabos para caixa acústica são utilizados para fazer as interligações de Alto-Falantes, Caixas Acústicas e equipamentos de Áudio Profissional.

MULTICABOS: Os multicabos são muito utilizados para interligação de periféricos e rack de efeitos, pequenas mesas e microfonar o sete de baterias, em estúdios, casa de shows, PA's, teatros, TV e igrejas e por sua alta flexibilidade pode ser passado em calhas ou Tubulações.

CABOS PHILIPS: Este cabo é versátil, muito utilizado em ligações de áudio estéreo, equipamentos de som e interligação de periféricos. Por ter blindagem 100% é muito utilizado perto de rede elétrica sem sofrer interferências.

CABOS SINAL + AC: Utilizado nas caixas acústicas amplificadas, amplificadores e caixas Fly PA .es.

CABOS PARA INSTRUMENTOS: Cabos de alta performance indicados para uso com uma grande variedade de instrumentos musicais: Guitarras, Baixos, Teclados, etc.

CÓDIGO

Mic-2x0,30mm²

DESCRIÇÃO

Cabo para microfone 2x0,30 mm² (Dupla Blindagem/ Capa Preta)



<https://www.afdatalink.com.br/produtos/sonorizacao/cabos-em-rola/cabos-para-microfone/>



Xlr HX082

DESCRIÇÃO

Modelo : Xlr HX082
Cod. : 201
Descrição : XLR Macho,
Pino Banhado a Ouro





Xlr HX084

DESCRIÇÃO

Modelo : Xlr HX084
Cod. : 202
Descrição : XLR Fêmea,
Pino Banhado a Ouro

