

# MICROFONE SEM FIO COM RECEPTOR E 1 MICROFONE BASTAO E 1 MICROFONE DE LAPELA 641,00 + 632,10 MHZ

Um microfone de alta sensibilidade. Sua voz mais nítida e clara para palestra, apresentações e também para arrasar no karaokê. Acompanha um headset para conectar ao transmissor



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Frequência de transmissão: UHF 540MHz-680MHz
- Modo de oscilação: frequência fixa controlada por quartzo
- Estabilidade de transmissão de frequência/onda: 10PPM
- Sensibilidade: -105dB @ sinad=12dB
- S/N Ruído: >105dB
- T.H.D.: <0.5% @ 1KHz
- Rejeição da imagem: 85dB típico
- Rejeição de espúrios: 75dB típico
- Impedância de saída AF: 2.2KOhms
- Máx. saída: Nível balanceado: 0 a 400mv
- Desbalanceado: 0 a 200mv
- Fonte de energia: Fonte de energia DC externa
- 0.5 A
- 8-12V DC

## DIMENSÕES & PESO

Unidade: 39 x 34 x 8,5 cm (AxLxE)  
 Peso: 1,970Kg  
 Caixa: 40,5 x 37 x 36 cm (AxLxP)  
 Peso: 8,600Kg

## INFORMAÇÕES FISCAIS

Classificação Fiscal (NCM): 85181090

## CÓD. DE BARRAS

Unidade: 7899744062886  
 Caixa Mãe: 17899744062883

## QUANTIDADE

Unidade: 1 peça  
 Caixa Mãe: 4 peças

\* Necessário condições ideais para uso do alcance máximo.

# PIX

**MICROFONE DINÂMICO DE PADRÃO POLAR CARDIÓIDE (UNIDIRECIONAL)**

**SAÍDAS BALANCEADAS PADRÃO XLR (CANNON) PARA USO PROFISSIONAL**

**LONGO ALCANCE, SEM INTERFERÊNCIAS E COM CONTROLES INDIVIDUAIS DE VOLUME**

 Controle de volume individual

**60** Até \*60 metros de alcance  
 Metros

**1** De garantia  
 Ano

  
 Agência Nacional de Telecomunicações

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO

RECEPTOR			
Frequência de transmissão:	UHF 540MHz-680MHz	Rejeição de espúrios:	75dB típico
Modo de oscilação:	Frequência fixa controlada por quartzo	Impedância de saída AF:	2.2KOhms
Estabilidade de transmissão de frequência/onda:	10PPM	Máx. saída:	-Nível Balanceado: 0 a 400mv -Desbalanceado: 0 a 200mv
Sensibilidade:	-105dB @ sinad=12dB	Fonte de energia: Fonte de energia DC externa	-0.5 A -8-12V DC
S/N Ruído:	>105dB	Conector de saída:	Conector XLR Balanceado (Dual Channel)
T.H.D.:	<0.5% @ 1KHz		Desbalanceado 6.35mm (1/4") (Single Channel)
Rejeição da imagem:	85dB típico	Dimensões (mm)	190mm(L)x40mm(A)x140mm(P)

MICROFONE/TRANSMISSOR	
Potência do transmissor:	30mW
Emissão de espúrios:	<40dB
Display	LED
Voltagem da bateria:	1.5v x 2
Vida útil da bateria:	Até 8 horas

Código: 055-0014