

AMW BU10 UHF Auricular Padrão C1



Descrição:

O sistema sem fio UHF AMW BU10 é ideal para você que precisa transmitir somente um canal de áudio. Seu receptor possui controle de volume, saída balanceada XLR, saída desbalanceada P10, LEDs de RF/AF e um desenho compacto além de moderno. Tornando assim possível sua utilização em diversos tipos de situações. O transmissor possui ajuste de volume, chave ON/OFF/Mudo, entrada mini XLR com trava e funciona com duas pilhas AA de 1.5V por até mais de 10 horas se as pilhas forem de boa qualidade. Sem contar que pode transmitir a uma distância de até 70 metros em vão livre. O microfone C1 é fabricado em metal, com ajuste preciso, excelente resposta em frequência (50Hz~17Khz) e elevada rejeição a ruídos graças ao seu

padrão de captação cardioide direcional. Em outros produtos similares normalmente o microfone e o transmissor são de baixa qualidade o que reflete em uma qualidade final bem inferior ao nosso modelo.

Características:

Receptor BU10:

Frequência de operação: UHF Fixa (640 ~ 690) Mhz

Modo de oscilação: Cristal de quartzo

Distância de operação: Até 70 Metros

Uma saída XLR balanceadas Individuais

Uma saída P10 desbalanceada

Ajuste de volume no receptor

LEDs de RF e AF

Dynamic Range:>95dB

THD<1%

SNR:>90dB

Resposta em frequência: 50Hz~17Khz (±3dB)

Alimentação: Fonte 12V (Inclusa)

Dimensões: 188x109x37 (mm)

Peso: 196 (g)

Transmissor U1:

Leve e compacto

Alimentação: 2 Pilhas AA 1.5V

Distância de operação: Até 70 Metros

Ajuste de volume

LED de pilha fraca

Chave: ON/OFF/MUDO

Duração da pilha: 6~10 horas

Potência de transmissão: 15mW

Dimensões: 177x63x26 (mm)

Peso: 71 (g)

Microfone Auricular:

Fabricado em Metal

Som limpo e detalhado

Resposta em frequência: 50hz~17Khz (±3dB)

Captação: Dinâmica Unidirecional

Conector: Mini XLR



Itens Inclusos:

1 Receptor BU10 / 1 Transmissor U1 / 1 Microfone Auricular / 1 Fonte Bivolt padrão Brasil / 2 Pilhas AA 1.5V não recarregáveis
1 cabo P10xP10 de 1 metro / 1 Manual em Inglês