



CN-248H

CONFERENCE MIC SYSTEM

FICHA TÉCNICA



Espuma Anti-Puff
com anel de borracha



Saída Balanceada
XLR

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Dimensional: Q9.7*5.0
- Altura do conjunto: (Haste+Base+Espuma) 61 cm
- Sensibilidade: $-32 \pm 1 \text{dB}$ (0dB=1V/Pa, at 1KHz)
- Tensão: 1.5V
- Impedância de saída: 680Ω
- Frequência de Resposta: 50HZ-15KHZ
- SPL Maximo: 110dB
- Distorção: $\leq 0.1\%$
- Diretividade: 135° Ultra-cardioid
- Consumo: $\leq 6 \text{mA}$

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Sistema de microfone de mesa Gooseneck com Base
- Ideal para discursos, reuniões e palestras
- Alimentação híbrida: +48V Phantom/ 2 pilhas AA 1,5V
- Haste de 48 cm, flexível e rígida para fácil manuseio
- Indicação On-Off através de Led na Capsula
- Espuma Anti-Puff com anel de borracha
- Capsula Ultra-Cardioide
- Captação de voz ate 1,5M
- Botão Liga / Desliga
- Cabo P10/XLR de 5 Mt
- Saída XLR

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1x Microfone Gooseneck
- 1x Base
- 2x Pilhas AA
- 1x Cabo P10/XLR de 5 Mt
- 1x Espuma Anti-Puff
- 1x Manual de Instruções
- 1x Certificado de Garantia

DIMENSÕES E PESO DA EMBALAGEM

Peso: 1,10 kg

Dimensões: 41 cm (L) x 17 cm (C) x 6 cm (A)

Código EAN

