



# CN-148H

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) 60 cm
- Sensibilidade:  $-32 \pm 1 \text{dB} (\text{OdB}=1\text{V/Pa, at } 1\text{KHz})$
- Tensão: 1.5V
- Impedância de saída:  $680 \Omega$
- Frequência de Resposta: 50HZ-15KHZ
- SPL Maximo: 110dB
- Distorção:  $\leq 0.1\%$
- Diretividade:  $135^\circ$  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: 0,95 kg

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

Código EAN

