

CM-105

MICROFONE COM PÉ EXTENSIVEL



DESCRIPCIÓN

Microfone com pé extensível, piloto indicador de funcionamento, braço de carbono e base.

ACESSÓRIOS INCLUIDOS:

- Espumas protectoras.
- 3 cápsulas (cardioide, supercardioide e omnidireccional) em caixa de madeira.
- 1 cabo extensor de 8 metros. (Mini XLR fêmea (3c) - XLR macho (3c)).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Transductor:	Cápsula Electret.	- Sensibilidade (1 kHz):	-56 +/- 3 dB (0 dB = 1V / μ bar).
- Frequência:	50 Hz a 18 kHz.	- Impedância:	220 ohms.
- Direccionalidade:	Cardioide, supercardioide e omnidireccional.	- Alimentação:	Phantom (9 - 52 Vdc).



EQUIPOS Y SISTEMAS MEGAFONÍA / INTERCOM • PUBLIC ADDRESS SYSTEMS

UNIÓN DESARROLLOS ELECTRÓNICOS

Tel.: (+351) 229 477 080

• geral@misterpuzzle.pt • MAIA - PORTUGAL



www.udeaudio.com

rev.1 610.394C 1 / 2

CARACTERÍSTICAS TRANDUCTORES



CARDIOIDE



SUPERCARDIOIDE



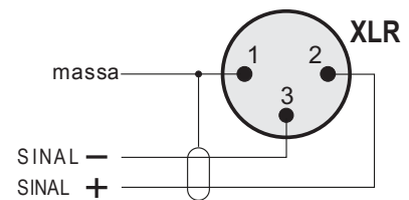
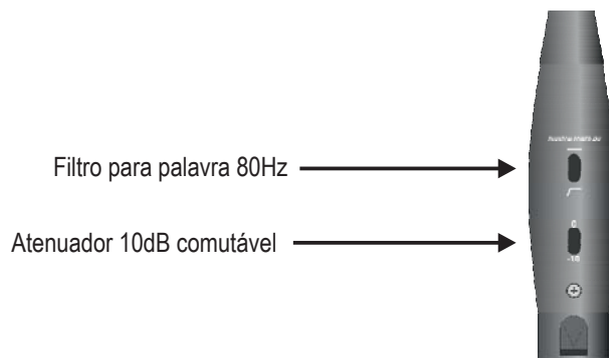
OMNIDIRECCIONAL

- 3 cápsulas intermutáveis tipo:
- **Cardioid**. Uso recomendado para PALAVRA.
- **Supercardioid**. Uso recomendado para REDUÇÃO DO BARULHO AMBIENTE.
- **Omnidireccional**. Uso recomendado para COROS.

Para trocar a cápsula:

- Retirar a espuma protectora.
- Desenroscar a capsula a substituir.
- Enroscar a nova cápsula.

CONECTOR



MEDIDAS EM MILÍMETROS.

- 1 Capsula intermutável
- 2 Braço de carbono
- 3 Guia para fixação do cabo
- 4 Pé extensível
- 5 Base de suporte
- 6 Cabo de ligação de 8 metros.
(Mini XLR fêmea (3c) - XLR macho (3c)).

