

CM-105

MICRÓFONO CON PIE EXTENSIBLE



DESCRIPCIÓN

Micrófono con pie extensible, piloto indicador marcha/paro, brazo de carbono y base de soporte.

ACCESORIOS INCLUIDOS:

- Espumas protectoras.
- 3 cápsulas (cardioide, supercardioide y omnidireccional) en estuche de madera.
- 1 Cable alargador conexión de 8 metros. (Mini XLR hembra (3c) - XLR macho (3c)).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Transductor:	Cápsula Electret.	- Sensibilidad (1 kHz):	-56 +/- 3 dB (0 dB = 1V / μ bar).
- Frecuencia de respuesta:	50 Hz a 18 kHz.	- Impedancia:	220 ohmios.
- Direccionalidad:	Cardioide, supercardioide y omnidireccional.	- Alimentación:	Phantom (9 - 52 Vdc).



EQUIPOS Y SISTEMAS MEGAFONÍA / INTERCOM • PUBLIC ADDRESS SYSTEMS

UNIÓN DESARROLLOS ELECTRÓNICOS

Tel.: +34 934 772 854 / +34 609 914 787 • ude@udeaudio.com • BARCELONA - SPAIN



www.udeaudio.com

rev.1 610.394C 1 / 2

CARACTERÍSTICAS TRANDUCTORES



CARDIOIDE



SUPERCARDIOIDE



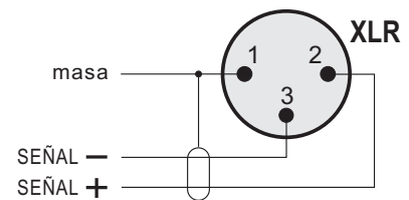
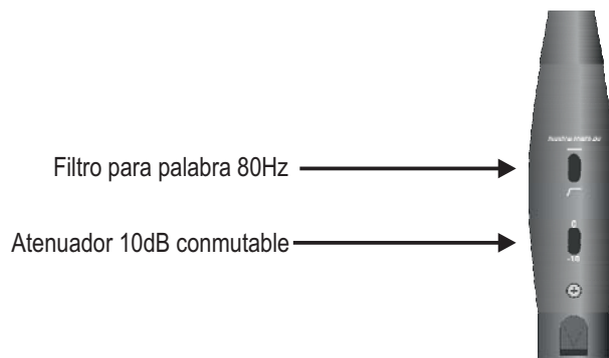
OMNIDIRECCIONAL

- 3 cápsulas intercambiables tipo:
- **Cardioid.** Uso recomendado para PALABRA.
- **Supercardioid.** Uso recomendado para REDUCCION DEL SONIDO AMBIENTE.
- **Omnidireccional.** Uso recomendado para COROS.

Para cambiar la capsula:

- Retirar la espuma protectora.
- Desenroscar la capsula a sustituir.
- Roscar la nueva cápsula.

CONEXIONADO



MEDIDAS EN MILÍMETROS.

- 1 Capsula intercambiable
- 2 Brazo de carbono
- 3 Guía fijación cable
- 4 Pie extensible
- 5 Base soporte
- 6 Cable conexión de 8 metros.
(Mini XLR hembra (3c) - XLR macho (3c)).

