

Descripción

Micrófono dinámico balanceado para palabra y música de uso general.

Gracias a su diagrama polar supercardioide, reduce la captación del ruido ambiente, realzando la voz del orador, al mismo tiempo reduce el acoplamiento acústico (efecto Larsen).

El resultado mejora notablemente al utilizarlo con la carta WXD-19 (antilarsen).

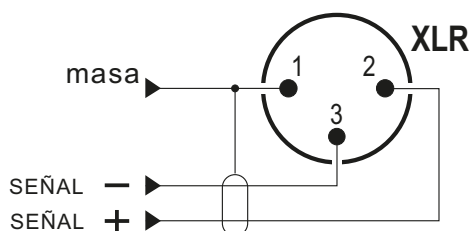
Suministrado con estuche, pinza de fijación y conector XLR.



Características técnicas

- Transductor:	Dinámico.
- Direccionalidad:	Supercardioide (unidireccional).
- Sensibilidad (0 dB=1 V/ μ Bar):	-52 dB (\pm 2dB).
- Banda pasante:	50 a 13.000 Hz.
- Impedancia:	400 ohms.
- Salida señal:	Balanceada (XLR-3c).
- Interruptor de señal incorporado:	ON / OFF.
- Presentación:	Metal.
- Color:	Negro / Gris Granito.
- Peso:	260 gramos.
- Dimensiones:	\varnothing 44 x 178 mm.

Conexión



CM-550

Microphone



Description

Dynamic balanced microphone for voice and general musical use.

Its supercardioid polar diagram reduces environmental noise pick-up, thereby emphasising the speaker's voice, it also reduces acoustic coupling (Larsen effect). The result can be even further enhanced when used with a WXD-19 diagram (anti-Larsen).

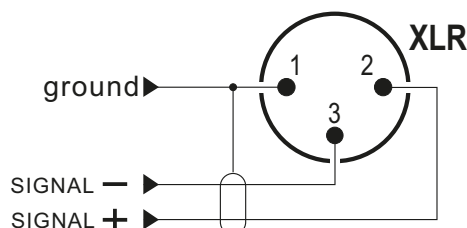
Supplied with case, holding clip and XLR connector.



Technical characteristics

- Transducer:	Dynamic.
- Directionality:	Supercardioid (one-way).
- Sensitivity (0 dB=1 V/ μ Bar):	-52 dB (\pm 2dB).
- Bandwidth:	50 to 13.000 Hz.
- Impedance:	400 ohms.
- Signal Output:	Balanced (XLR-3c).
- Built-in signal switch.	ON / OFF.
- Presentation:	Metal.
- Colour:	Black / Grey Granite.
- Weight:	260 grammes.
- Dimensions:	\varnothing 44 x 178mm.

Connection



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.0 | 610.501ca | 1 / 1