

MICRÓFONO INALÁMBRICO UHF DE MANO **DMU200M**



Descripción

Sistema inalámbrico monocanal para la banda de UHF compuesto por receptor y micrófono de mano. El receptor cuenta con control de ganancia en el frontal y LEDs testigo del estado de recepción de ambas antenas, nivel de peak en la salida y de alimentación.

Asimismo dispone de ajuste de squelch para regular la correcta recepción de la señal (herramienta de ajuste incluida).



Características Técnicas

Referencia	DMU200M
EMISOR	
Tipo	I Micrófono de mano
Alimentación	Pila 9V DC 6F22
Dimensiones	240 x 32 mm.
Peso	220 g.
RECEPTOR	
Banda de emisión	UHF
Rango de frecuencia	470-786 MHz
Nº de canales	I
Sistema	Diversity
Rango máx. de modulación	---
Respuesta frecuencias	---
Rango dinámico	>90dB
Controles	De ganancia de cada canal y de squelch para regular la correcta señal del canal
Salidas	Salida de audio para el mezclador de alta (jack 1/4") y baja impedancia (XLR 3 pin), desbalanceada (cable jack 1/4" - jack 1/4" incluido).
Indicadores	LEDs de estado de recepción, peak en la salida y alimentación
Alimentación	12V DC / 200 mA (alimentador exterior incluido)
Dimensiones	190x135x38 mm
Peso	450 g.
Código	500040

