

# MICRÓFONO INALÁMBRICO UHF CON EMISOR DE PETACA **DMU200LV**



## Descripción

Sistema inalámbrico monocanal para la banda de UHF compuesto por receptor y conjunto de emisor de petaca y micrófono lavalier.

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	<b>DMU200LV</b>
<b>EMISOR</b>	
Tipo	1 Emisor de petaca y 1 micrófono lavalier
Alimentación	Pila 9V DC 6F22
Dimensiones	105x60x20 mm.
Peso	220 g.
<b>RECEPTOR</b>	
Banda de emisión	UHF
Rango de frecuencia	470-786 MHz
Nº de canales	1
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	500041