

2 MICRÓFONOS INALÁMBRICOS VHF CON EMISOR DE PETACA **DMVI00LV**



Descripción

Sistema inalámbrico monocanal para la banda de VHF compuesto por receptor y conjunto de dos emisores de petaca y dos micrófonos lavalier.

El receptor cuenta con controles de ganancia de ambos canales de frecuencia y LEDs testigo del estado de recepción y de alimentación.



Características Técnicas

Referencia	DMVI00LV
EMISOR	
Tipo	2 Emisores de petaca y 2 micrófonos lavalier
Alimentación	Pila 9V DC 6F22
Dimensiones	90x60x20 mm.
Peso	210 g.
RECEPTOR	
Banda de emisión	VHF
Rango de frecuencia	220-270 MHz
Nº de canales	2
Sistema	---
Rango máx. de modulación	FM
Respuesta frecuencias	60 Hz - 16 kHz +/- 3dB
Rango dinámico	>100dB
Controles	De ganancia en cada canal
Salidas	Salida mezclada de ambos canales mediante toma desbalanceada (cable jack 1/4" - jack 1/4" incluido)
Indicadores	LEDs de estado de recepción y de alimentación
Alimentación	AC 220V-50/60Hz
Dimensiones	212x150x40 mm
Peso	420 g.
Código	500039

