

Systèmes sans fils de microphones en VHF.



MSH-236

CARACTÉRISTIQUES	Récepteur compact VHF 174 à 194 MHz. Contrôle de fréquence fixe à quartz. Contrôles du volume et squelch indépendants pour chaque microphone. Sorties indépendantes par microphone et mélangée. 2 microphones de revers, 2 serre-têtes et 2 boîtiers émetteurs sans fil.
RÉCEPTEUR/MICROPHONE	Canal de fréquence fixe 11 canaux disponibles
RÉPONSE	50-15.000 Hz
SORTIES	Audio: 2 micros équilibrés, jack 6'3 mm 600 Ohm 20 mV 1 signal mélangé de ligne déséquilibrée, jack 6'3 mm mono 10.000 Ohm 100 mV
ALIMENTATION	Récepteur: 12 V CC avec l'adaptateur incl. Transmetteurs: 1 pile 6LR61 de 9 V
DIMENSIONS	Récepteur: 295 x 40 x 114 mm profondeur
POIDS	1 kg
ACCESSOIRES	Câble jack 6'3 mm mono