



INFORMATIONS PRODUIT

Descriptif

- Récepteur double canaux.
- Fréquences réglables et synchronisables avec les micros.
- Réglage de squelch.
- Afficheur LCD indiquant le canal, la fréquence et le volume.
- Commande marche/arrêt en face avant.
- 2 Micros mains unidirectionnels avec afficheur LCD idéal pour toutes applications vocales et chants.
- Système IR (Infra rouge) pour synchronisation des données.
- Compatible avec les nouvelles fréquences HF du 01/12/11.
- Rayon de réception de 50 m (portée en champ libre).
- 2 sorties symétriques séparées sur XLR et 1 sortie asymétrique sur Jack 6.35 en mode MIX (les deux canaux réunis).
- Cordon de liaison audio jack 6.35 mâle / mâle de 50 cm fourni.
- Cordon d'alimentation.

Caractéristiques techniques : récepteur

• Fréquence porteuse – MHz :	740 – 770	• Rapport signal / bruit :	> 95 dB à 48 KHz
• Mode oscillatoire :	PLL SYSTEM	• Signal audio ligne :	1V (0 dB), 600 Ω
• Modulation :	FM	• Signal audio micro :	400 mV (0 dB), 600 Ω
• Bande passante Hz - KHz :	40 - 15	• Impédance de sortie :	2.6Ω / 10.4Ω / 41.7Ω
• Taux de distortion 1 KHz :	< 0.5%	• Alimentation :	350 mA
• Dynamique :	> 95		

Référence

REF.	Désignation	
ACBRMUHF2N	Récepteur UHF double canaux avec 2 micros mains	A l'unité

Accessoires



Réf. ACBSCUHF : kit comprenant 1 micro serre tête + un micro cravate



Réf. ACBEMPUHF : émetteur Pocket pour micros de la réf. ACBSCUHF