



## BE-1020/2MIC, Système De Micro Sans Fil Professionnel

RÉCEPTEUR DOUBLE UHF 2 MICRO HF MAIN

réf. 18358

Marque : **RONDSON**

**Ensemble UHF de qualité professionnelle !**

## Il y a 4 gammes de fréquences disponibles

Pensez à nous communiquer la plage de fréquence souhaité si vous avez une préférence !

- 655 - 669 MHz

- 663 - 676.6 MHz

- 658.1 - 670.4 MHz

- 664.1 - 687.1 MHz

- Récepteur UHF équipé de modules récepteurs sur 4 fréquences fixes (4 canaux)
- Système de réception automatique PLL
- Système anti-interférence pour fonctionnement simultané de plusieurs ensembles
- **Distance de réception de 50 mètres**
- Affichage des fonctions sur écran LCD
- Fonction " sync " infrarouge permettant de transmettre aux émetteurs la fréquence
- Idéal pour les applications vocales, chant ou audio professionnelle sur scènes
- 1 cordon Jack (sortie mix)
- Puissance de l'émetteur : 10 mW
- Type de modulation FM
- Déviation : 22 KHz

- Affichage des informations sur écran LCD
- Tension de la Batterie : 3V (2 x 1,5V AA Battery)
- Autonomie utilisation en continue : 5 heures

Caractéristiques techniques :

- Méthode de réception : 4 canaux
- Système : Synthétisé PLL
- Stabilité en fréquence : +/- 10 ppm
- Image interfère rate : > 50 dB
- Rapport signal / bruit : > 90 dB
- Sensibilité : -90 dBuV
- Distorsion harmonique :
- Bande passante : 50 – 15 000 Hz
- Impédance de sortie : 600 ohms
- Niveau de sortie audio : 400 mV, symétrique / asymétrique
- Affichage : LCD
- Prise sortie audio : 2 XLR symétrique, 1 Jack asymétrique
- Prises d'antenne : 2 x BNC
- Alimentation : DC 12V - 700 ma
- Dimensions (L x P x h) : 350 x 175 x 46 mm (non rackable)
- Poids : 2,75 Kg
- Consommation :
- Microphone main : BE-1040MIC
- Piles ou Accus : 2 x AA / 1,5V (non livrées)

Précision : le boîtier récepteur peut être associé avec 2 micros main BE-1020MIC ou 2 micro-cravates BE-1020BP.

## Photos **be-1020/2mic**, Système De Micro Sans Fil Professionnel **RONDSON**

