



UHF410-BASE, Récepteur De Micro Sans Fil Professionnel

RÉCEPTEUR UHF TRUE DIVERSITY / AUTO SCAN

réf. 13981

Marque : **AUDIOPHONY**

Base récepteur HF true diversity pour la série UHF410 de marque AUDIOPHONY.

Le **récepteur** UHF410-Base est conçu pour fonctionner en harmonie avec divers types de **microphones**, tels que les micros de chant, les micros à condensateur, les micros de studio, les micros-casques, les micros cravate, les micros canon et les micros serre-tête. Il offre une compatibilité étendue avec ces **transducteurs acoustiques**, garantissant une transmission sans interférence grâce à ses 40 fréquences programmées et sa fonction Auto-Scan, idéale pour les salons et les foires.

Son écran LCD intuitif affiche des informations essentielles telles que la fréquence, le groupe, le canal, ainsi que les modes RF ou AF, facilitant ainsi le réglage et le monitoring en temps réel. Les **sorties audio** symétriques et asymétriques sur XLR et Jack 6,35 mm assurent une compatibilité universelle avec une variété de systèmes sonores.

La **commande de volume** en façade permet un ajustement précis, tandis que les antennes BNC détachables garantissent une réception optimale du signal. Livré avec une mallette de transport (dans sa version PACK), le UHF410-Base offre une flexibilité d'utilisation sur les bandes de fréquences UHF 514~564 MHz, compatibles 4G, assurant ainsi une performance fiable et de haute qualité.

Caractéristiques techniques :

- Récepteur True Diversity
- Gamme de fréquences : UHF 863 - 865 MHz
- 40 fréquences programmées avec fonction Auto-scan
- Préréglages des canaux : 4 groupes, 4 canaux compatibles dans chaque groupe
- Mode de sélection des canaux : Tact Switch, Auto-Scan, SYNC
- Affichage LCD : fréquence, groupe, canal, RF & AF
- Sortie Audio symétrique et asymétrique sur XLR et Jack6,35 mono
- Livré avec son cordon jack-jack
- Niveau Line ou Micro
- Oscillateur : Synthétiseur PLL
- Stabilité en fréquence : +/- 0,005%
- Mode de modulation : FM
- T.H.D. : inférieur à 1% (@1KHz)

- Réponse en Fréquence audio : 80 Hz à 18kHz
- Réglage du volume par sélecteur rotatif en façade
- Réglage du Squelch par sélecteur rotatif à l'arrière
- Antennes BNC détachables, nombreux accessoires disponibles
- Alimentation : 12 V DC (adaptateur fourni)
- Consommation courante : 260mA +/- 10mA
- Dimensions : 200 x 42 x 183 mm (Rackable 19 pouces par deux)

Photos **uhf410-base**, Récepteur De Micro Sans Fil Professionnel **AUDIOPHONY**

