

## Description

**RU-8011D/5**

### Récepteur large bande UHF PLL Diversity

- Largeur de bande 36 MHz
- 6 groupes avec respectivement jusqu'à 22 presets de canaux compatibles
- 1441 fréquences sélectionnables
- Technologie REMOSET ULTRASONIC pour synchronisation récepteur / émetteur
- Fonction Autoscan
- Son pilote et fonction Noise Mute
- Affichage rétro-éclairé avec témoins d'état pour groupe / canal, antenne A/B, niveau de réception HF, niveau audio NF
- Sortie XLR (sym.) et sortie jack 6,35 (asym.)

### Limitations d'utilisation dans l'U.E.

**Reportez-vous aux conseils sur les systèmes sans fil dans le chapitre "INFORMATIONS IMPORTANTES".**

Caractéristiques techniques:

#### Généralités

Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	506-542 MHz
Bande passante audio	60-15000 Hz
Canaux	1
Taux de distorsion	< 0,6 %
Dynamique	> 105 dB
Température fonc.	0-40 °C
Données récepteur	
Signal audio récepteur	630 mV/600 Ω XLR (Ligne), 63 mV/600 Ω XLR (Mic), 320 mV/600 Ω jack
Récepteur alimentation	via bloc secteur livré
Largeur récepteur	212 mm
Hauteur récepteur	38 mm
Profondeur récepteur	144 mm
Poids récepteur	440 g
Branchements récepteur	1 x XLR, sym., 1 x jack 6,35, asym.

produit: JTS

Type: RU-8011D/5

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P):

Poids brut: 2,5 kg

Poids net: 1,7 kg

Poids article (sans accessoire): 0,44 kg