

Description

RU-901G3/5

Récepteur large bande UHF PLL True Diversisty

- 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 LED pour niveau HF et niveau audio
- Affichage rétro-éclairé avec témoins d'état pour groupe / canal, fréquence, batterie, antenne A/B
- 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	50-18000 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	1,02 kg
Branchements récepteur	1 x XLR, sym., 1 x jack 6,35, asym.

produit: JTS

Type: RU-901G3/5

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,23 x 0,095 x 0,3 m

Poids brut: 1,64 kg

Poids net: 1,26 kg

Poids article (sans accessoire): 1,02 kg