

Description

RU-8012DB/5

Récepteur large bande UHF PLL 2 canaux, 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
- Antennes amovibles (BNC)
- Fonction Autoscan
- Son pilote et fonction Noise Mute
- Affichage rétro-éclairé avec témoins d'état pour groupe / canal, fréquence, batterie, antenne A/B, niveau de réception HF, niveau audio NF
- 2 x sortie XLR (sym.) et 2 x sortie jack 6,35 (asym.)

Limitations d'utilisations dans l'U.E.

Veillez vous reporter 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	50-16000 kHz
Canaux	2
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	508 g
Branchements récepteur	2 x XLR, sym., 2 x jack 6,35, asym.

produit: JTS

Type: RU-8012DB/5

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,275 x 0,22 x 0,13 m

Poids brut: 1,18 kg

Poids net: 0,75 kg

Poids article (sans accessoire): 0,508 kg