

Récepteur sans fil UHF, PLL, 1441 canaux, True Diversity, 506-542 MHz - JTS

Référence : RU-901G3/5

Marque : JTS



Description

Récepteur large bande UHF PLL True 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 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

| Caractéristique | Valeur |
|-----------------------------|--|
| 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. |