

Récepteur sans fil UHF, PLL, 2 x 1441 canaux, Diversity, 506-542 MHz - JTS

Référence : RU-8012DB/5

Marque : JTS



Description

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.

Veuillez vous reporter 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 | 50-16000 Hz |
| 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. |