



RU-8012DB/5

Order No.: 0259420

Price upon request

PRODUCTINFOS

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".

Information fabricant

JTS PROFESSIONAL CO., LTD.
No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.
41280 Taichung City
Taiwan
jts@jts.com.tw

Représentant UE

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Zum Falsch 36
28307 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Conseils d'utilisation et de sécurité

L'appareil est alimenté par une tension dangereuse. Ne touchez jamais l'intérieur de l'appareil et ne faites rien tomber dans les ouïes de ventilation car, en cas de mauvaise manipulation, vous pouvez subir une décharge électrique.

Ne faites pas fonctionner l'appareil et débranchez le cordon secteur immédiatement si l'appareil ou le cordon secteur présente des dommages visibles, après une chute ou accident similaire, vous avez un doute sur l'état de l'appareil et si des dysfonctionnements apparaissent. Dans tous les cas, les dommages doivent être réparés par un technicien spécialisé.

L'appareil n'est conçu que pour une utilisation en intérieur. Protégez-le des éclaboussures, de tout type de projections d'eau, d'une humidité d'air élevée et de la chaleur (plage de température ambiante admissible 0 - 40 °C).

Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon secteur ; retirez toujours le cordon secteur en tirant la fiche.

Lorsque l'appareil est définitivement retiré du service, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.

TECHNICAL SPECIFICATIONS**RU-8012DB/5**

Généralités

Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	506-542 MHz
Bande passante audio	50-16000 Hz
Canaux	2
Taux de distorsion	< 0,6 %

RU-8012DB/5

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.

RU-8012DB/5

Poids net	0,75 kg
-----------	---------