



## UF-20TB/5

Order No.: 0257230

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### **Le système large bande multifréquences UF-20... de JTS**

est la solution optimale pour des applications exigeantes sur scène grâce à la grande flexibilité et fiabilité. Avec la fonction Setup très confortable, la technologie REMOSET, la largeur de bande de 75 MHz, les 3000 fréquences sélectionnables, les caractéristiques professionnelles et le procédé d'analyse active de porteuse, ce système est vraiment très convaincant.

#### **Emetteur de poche UHF PLL**

- Se combine au microphone serre-tête ou instrument avec connexion mini XLR 4 pôles
- Largeur de bande 75 MHz
- 15 groupes avec respectivement 63 Presets de canaux compatibles
- 64 canaux en 6 groupes parmi 3000 fréquences sélectionnables et mémorisables dans les Presets utilisateur
- Technologie REMOSET pour synchronisation récepteur / émetteur
- Réglage de sensibilité (-18 dB à +12 dB)
- Fonction verrouillage
- Affichage état batterie 5 niveaux, affichage batterie faible, écran LCD éclairé
- Puissance d'émission commutable

**Restrictions ou déclarations nécessaires dans l'U.E.**

**Reportez-vous aux conseils sur les systèmes sans fil dans le chapitre "INFORMATIONS IMPORTANTES".**

**Tools4music 06/2015**

"Avec le système sans fil UF-0, JTS a réussi à proposer un système professionnel pour tous. Malgré la multiplicité de caractéristiques, la navigation dans le menu est très logique et agréable. Grâce à la fonction REMOSET, on peut utiliser en même temps jusqu'à 48 émetteurs et récepteurs. En plus, les fonctions importantes de l'émetteur main peuvent être gérées à distance via le récepteur, ce qui, dans un festival, est un pur bonheur pour par exemple, adapter rapidement la sensibilité du micro. A noter la réalisation et le design parfait du système."

**TECHNICAL SPECIFICATIONS****UF-20TB/5**

## Généralités

Type	émetteur de poche
Plage de fréquence porteuse	530-605 MHz
Bande passante audio	50-18000 Hz
Canaux	1
Durée de fonctionnement	> 20 h
Température fonc.	0-40 °C
Données émetteur	
Puissance émetteur	10/50 mW
Alimentation émetteur	2 x batterie R6 (AA) (non livrée)
Largeur émetteur	62 mm
Hauteur émetteur	170 mm
Profondeur émetteur	23 mm
Poids émetteur	90 g
Branchements émetteur	mini XLR 4 pôles