



## TXS-865HT

Order No.: 0255310

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

**L'augmentation de la qualité de transmission et l'optimisation de la portée offrent une sécurité certaine et une réelle flexibilité.**

Ces caractéristiques ont été atteintes par un design des circuits innovant et une puissance d'émission commutable. Une portée audio sans fil jusqu'à 300 m en champ libre est, sans aucun problème, possible. Transmission rapide : grâce à REMOSET, on peut régler facilement la fréquence d'un émetteur main ou de poche correspondant via le récepteur. Par signal radio, on peut régler le canal de transmission souhaité sur l'émetteur sans qu'un contact visuel ne soit nécessaire, même pendant une prestation en direct sur scène. Une méthode d'analyse intelligente des porteuses aide l'utilisateur, en autorisant uniquement des canaux de transmission sur lesquels aucun autre émetteur n'est actif.

**Micro main dynamique UHF PLL,**

technologie REMOSET.

- Capsule micro dynamique, cardioïde
- 124 canaux sélectionnables en 6 groupes de canaux (506-542 MHz)
- Sensibilité réglable (12 dB à -18 dB)
- Fonction Verrouillage / Mute
- Affichage LCD pour canal et état batterie éclairé

- Puissance émission commutable (10 mW/50 mW)
- Alimentation par 2 x batterie 1,5 V, type R6 (non livrée)
- Livré avec boîtier de transport solide et pince pour pied

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

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

### TASTENWELT 05/2018

"300 m de portée, une caractéristique que j'ai déjà voulu éprouver lors des tests [...] et le TXS-865HT offre en effet une grande portée incroyable."

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### TXS-865HT

Type	microphone main
Type transmission	sans fil
Caractéristique	cardioïde
Système	dynamique
Plage de fréquence porteuse	506-542 MHz
Puissance émetteur	10 mW/50 mW, commutable
Alimentation	2 x batterie type R6, alcaline
Durée de fonctionnement	> 25 h
Bande passante audio	50-16000 Hz
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	Ø 50 mm x 250 mm
Poids	350 g
Dimensions emballage (l x H x P)	0,17 x 0,08 x 0,37 m
Poids brut	1,143 kg
Poids net	0,854 kg