



TXS-865HSE

Order No.: 0255300

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.

Emetteur de poche UHF PLL,

technologie REMOSET

- Peut se combiner au micro serre-tête avec connexion mini XLR 3 pôles
- 124 canaux sélectionnables, en 6 groupes de canal (506-542 MHz)
- Sensibilité réglable (12 dB à -18 dB)
- Atténuation commutable (0 dB/-6 dB/-20 dB)
- Fonction verrouillage

- Affichage LCD pour canal et état de batterie éclairé
- Puissance émission 10 mW (EIRP)
- Alimentation par 2 x batterie 1,5 V, type R6 (non livrée)

Restrictions ou déclarations nécessaires dans l'U.E.

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

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TXS-865HSE

Généralités

Type	émetteur de poche
Plage de fréquence porteuse	506-542 MHz
Bande passante audio	40-18000 Hz
Canaux	1
Durée de fonctionnement	> 25 h
Température fonc.	0-40 °C
Données émetteur	
Puissance émetteur	10 mW
Alimentation émetteur	2 x batterie, type R6, alcaline
Largeur émetteur	68 mm
Hauteur émetteur	172 mm
Profondeur émetteur	21 mm
Poids émetteur	77 g
Branchements émetteur	mini XLR 3 pôles