



TXS-606DT/2

Order No.: 1000183

Price upon request

PRODUCTINFOS

Microphone de table avec émetteur multifréquences intégré,

UHF PLL

- Capsule micro électret, cardioïde
- Col de cygne 350 mm, amovible
- 800 fréquences UHF réglables ((672,000-691,975 MHz), synchronisables par fonction ACT avec les récepteurs TXS-606, TXS-626, TXS-646 ou TXS-686
- Sensibilité réglable
- Puissance émission commutable (high 25 mW/low 2,5 mW)
- Affichage LCD pour groupe/canal, niveau audio et état batterie
- Alimentation par 2 batteries 1,5 V de type R6 (non livrées)

Restrictions ou déclarations nécessaires dans l'U.E.

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

Information fabricant



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

Conseils d'utilisation et de sécurité

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).

En cas de non utilisation prolongée, retirez les accumulateurs ou batteries. Ils pourraient couler et endommager l'appareil.

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.

Les batteries et accumulateurs ne doivent pas être jetés dans la poubelle domestiques : déposez-les dans les containers dédiés selon la règlementation en vigueur.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TXS-606DT/2

Type émetteur micro de table

Type transmission sans fil - radio
Caractéristique cardioïde
Système électret

Plage de fréquence porteuse 672,000-691,975 MHz

Puissance émetteur 25 mW/2,5 mW

Alimentation 2 x batterie 1,5 V, type R6

Durée de fonctionnement > 8 h

Bande passante audio 30-18000 Hz

Température fonc. 0-40 °C

Dimensions 120 x 65 x 178 mm

(sans col de cygne)

Poids 1,2 kg

Dimensions emballage (I x H x P) $0,175 \times 0,085 \times 0,515 \text{ m}$

Poids brut 1,677 kg
Poids net 1,296 kg

TXS-606DT/2

Poids net 1,296 kg