



TXS-812SET

Order No.: 0252600

Price upon request

PRODUCTINFOS

Systeme microphone sans fil 2 canaux

- 2 micros émetteur, 1 récepteur, 1 bloc alimentation
- Modèle 2 canaux (non diversity) avec fonction mix canal commutable
- Réglage volume et Squelch par canal
- LED pour signal RF et LED signal audio par canal

Pas de déclaration dans l'U.E.

Information fabricant

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.

En cas de non utilisation prolongée de l'appareil (par exemple supérieure à une semaine), retirez les batteries ou accumulateurs. 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.

Ne jetez pas les batteries et accumulateurs dans la poubelle domestique. Déposez-les dans un container selon la réglementation en vigueur.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TXS-812SET

Généralités

Type	Système microphone sans fil
Plage de fréquence porteuse	863,80 MHz, 864,20 MHz
Bande passante audio	40-15000 Hz
Canaux	2
Taux de distorsion	< 0,5 %
Dynamique	> 90 dB
Rapport signal / bruit HF	> 80 dB
Température fonc.	0-40 °C
Données émetteur	
Puissance émetteur	< 10 mW
Portée	30 m env.
Alimentation émetteur	2x batterie 1,5 V type R6 (non livrée)
Largeur émetteur	52 mm
Hauteur émetteur	52 mm
Profondeur émetteur	260 mm
Poids émetteur	240 g
Données récepteur	

TXS-812SET

Signal audio récepteur	0-200 mV/10 k Ω (jack) 0-400 mV/10 k Ω (XLR, sym.)
Récepteur alimentation	par bloc secteur livré
Largeur récepteur	210 mm
Hauteur récepteur	46 mm
Profondeur récepteur	190 mm
Poids récepteur	560 g
Branchements récepteur	2 x XLR, sym. 1 x jack 6,35, asym.

TXS-812SET

Poids net	1,355 kg
-----------	----------