



TXA-800ST

Order No.: 0172600

Price upon request

PRODUCTINFOS

Système de transmission professionnel PLL mono 16 canaux, 863-865 MHz, avec nombreux accessoires

- Compatible avec les systèmes amplifiés TXA-624CD/SW, TXA-604/SW et les séries TXA-800 et TXA-1020
Pour être combiné aux TXA-624CD/SW, TXA-604/SW et aux séries TXA-800 et TXA-1020, comme système pour guide et pour toutes les autres applications où une source audio ou de parole définie doit être partagée sur un ou plusieurs récepteurs
- Peut se combiner avec les émetteurs et récepteurs de la série ATS-16
- Fonctionnement simultané de 4 émetteurs au plus dans des fréquences distinctes (dépend du rapport signal / bruit, des sources d'interférences et des conditions d'utilisation)
- Pas de déclaration dans l'Union Européenne

Emetteur PLL 16 canaux

pour fonctionnement d'un microphone et signaux audio Ligne

- Convient pour les récepteurs TXA-800R, ATS-16R et les systèmes amplifiés portatifs TXA-624CD/SW, TXA-604/SW et des séries TXA-800 et TXA-1020
16 fréquences UHF réglables (863,1-864,9MHz)

- Entrée ligne audio stéréo par prise RCA D/G
- Entrée micro XLR symétrique et jack 6,35
- Sortie ligne mono audio par prise RCA
- Sortie casque réglable
- Affichage LCD rétro-éclairé pour le canal/ fréquence, LEDs pour la porteuse, le signal et le signal Peak
- Sortie supplémentaire tension continue 10-15 V DC pour brancher un autre émetteur
- Installation en rack 19" (482 mm) de deux appareils avec les étriers de montage livrés
- Alimentation par bloc secteur livré
- Dimensions 215 x 50 x 210 mm
- Poids 1,25 kg

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.

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.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TXA-800ST

Généralités

TXA-800ST

Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	863,1-864,9 MHz
Canaux	1
Température fonc.	0-40 °C

Données émetteur

Puissance émetteur	10 mW
Portée	30 m env.
Alimentation émetteur	par bloc secteur livré
Largeur émetteur	215 mm
Hauteur émetteur	50 mm
Profondeur émetteur	210 mm
Poids émetteur	1,25 kg
Branchements émetteur	1 x XLR, sym. (Mic In), 1 x jack 6,35, asym. (Mic In), 1 x RCA D/G (Ligne In), 1 x RCA D/G (Ligne Out)

TXA-800ST

Poids net	1,417 kg
-----------	----------