

Description

TXA-802MT

Module émetteur multifréquences,

technologie UHF PLL.

Pour les systèmes amplifiés de la série TXA-800 et TXA-100, ou pour réaliser des systèmes de transmission audio sans fil.

- 16 fréquences UHF réglables (863,1-864,9 MHz)
- Réglage de volume
- Affichage LCD du canal / de la fréquence sélectionnée
- LEDs pour le signal porteur et le signal audio
- Alimentation DC 12 V/120 mA

Pas de déclaration dans l'U.E.

Caractéristiques techniques:

Généralités

Type	module émetteur multifréquences
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	DC 12 V/120 mA
Largeur émetteur	191 mm
Hauteur émetteur	43 mm
Profondeur émetteur	110 mm
Poids émetteur	230 g

produit: MONACOR

Type: TXA-802MT

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,13 x 0,055 x 0,24 m

Poids brut: 0,315 kg

Poids net: 0,23 kg

Poids article (sans accessoire): 0,23 kg