

Description

TXA-820MT

Module émetteur multi-fréquences

Technologie UHF PLL

Pour les systèmes amplifiés de la série TXA-820 ou pour réaliser des systèmes de transmission audio sans fil.

- 16 fréquences UHF réglables (863-865 MHz)
- Réglage de volume
- Affichage LCD du canal / de la fréquence sélectionnée
- LEDs pour le signal porteur et le signal audio

Pas de déclaration dans l'U.E.

Caractéristiques techniques:

Généralités

Type	module émetteur multi-fréquences
Plage de fréquence porteuse	863-865 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	88 mm
Hauteur émetteur	37 mm
Profondeur émetteur	113 mm
Poids émetteur	80 g

produit: MONACOR

Type: TXA-820MT

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,175 x 0,055 x 0,13 m

Poids brut: 0,138 kg

Poids net: 0,08 kg

Poids article (sans accessoire): 0,08 kg