



ATS-10TM

Order No.: 0243510

Price upon request

PRODUCTINFOS

Système de transmission audio PLL 16 canaux mono, 863-865 MHz

- Pour un système "guide de voyage" et pour toutes les autres utilisations où une source audio ou de parole doit être répartie sur un ou plusieurs récepteurs.
- Les transmissions sans fil de signaux audio avec un émetteur et un récepteur sont également possibles.
- En raison de faibles écarts de fréquences, un fonctionnement simultané dans cette bande de fréquence libre n'est pas recommandé avec plus de deux émetteurs (dans des conditions optimales, 7 émetteurs maximum)
- Pas de déclaration dans l'Union Européenne.

Emetteur

pour le fonctionnement micro

- 16 canaux sélectionnables
- Microphone intégré
- Microphone cravate électret supplémentaire livré
- LED d'état de l'accumulateur
- Positions commutation on / standby / off

- Réglage de volume, clip de ceinture
- Puissance ≤ 10 mW (EIRP), portée 190 m environ
- Alimentation par 2 x accumulateurs NiMH 1,2 V de type R6 (non livrés)
- Cordon de branchement 801TG avec fiche jack 3,5 mâle coudée disponible en option
- Dimensions 65 x 92 x 25 mm
- Poids 78 g

Sans déclaration dans l'U.E.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ATS-10TM

Généralités

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Type | émetteur audio PLL mono 16 canaux |
| Plage de fréquence porteuse | 863-865 MHz |
| Canaux | 16 |
| Température fonc. | 0-40 °C |

Données émetteur

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Puissance émetteur | ≤ 10 mW |
| Portée | ≈ 190 m |
| Alimentation émetteur | 2 x accu NiMH 1,2 V, type R6 |
| Largeur émetteur | 65 mm |
| Hauteur émetteur | 110 mm |
| Profondeur émetteur | 25 mm |
| Poids émetteur | 78 g |
| Branchements émetteur | jack 3,5 mono (microphone) |