



# 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  $\leq$  10 mW Portée  $\approx$  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)