



## ATS-16R

Order No.: 0244680

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

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

- Adapté comme système pour guide et pour toutes les autres applications où une source audio ou de parole définie 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 des faibles intervalles de fréquences dans cette plage libre, un fonctionnement simultané avec 2 émetteurs max. est recommandé (dans des conditions optimales, 8 metteurs maximum)
- Pas de déclaration dans l'Union Européenne

#### **Récepteur PLL 16 canaux**

- Haut-parleur intégré
- L'écouteur correspondant avec étrier caoutchouc est livré
- Branchement pour l'écouteur supplémentaire optionnel
- Sortie audio via prise jack 3,5 stéréo femelle
- Réglage Squelch et son pilote
- LED d'état de l'accumulateur, affichage du signal porteur
- Réglage de volume, clip de ceinture
- Alimentation par 2 x accumulateurs NiMH 1,2 V de type R6 (non livré) ou prise alimentation (5 V)

- Dimensions 66 x111 x 35 mm
- Poids 97 g

### Sans déclaration dans l'U.E.

Le microphone main, ATS-12HT, s'adaptant à la série ATS-16, avec émetteur intégré, est disponible en option.

### PROSOUND 03/2007

à propos du ATS-16R et du système ATS

"Un système complet, équipé pour toutes les occasions. Excellente compréhension des propos. Un système pratique."

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### ATS-16R

#### Généralités

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

#### Données récepteur

Récepteur alimentation	2 x accu NiMH 1,2 V, type R6, prise alimentation (5 V)
Largeur récepteur	66 mm
Hauteur récepteur	111 mm
Profondeur récepteur	35 mm
Poids récepteur	97 g
Branchements récepteur	jack 3,5 stéréo (écouteur), jack 3,5 stéréo (Ligne out)