



## RÉCEPTEUR FM



Le récepteur FM est destiné aux visites guidées, conférences et amphithéâtres. Son boîtier, petit et discret en alliage aluminium, offre la robustesse et le clip ceinture le confort « mains libres ».

La sortie casque Jack 3,5 mm permet le raccordement de tout type d'accessoires audio en fonction de l'utilisateur, qu'il soit muni d'un appareil auditif avec la position «T» ou non. Ainsi il est possible de relier à la sortie casque des écouteurs ou des oreillettes, ou un collier magnétique.

Pour un port du récepteur autour du cou, une dragonne est disponible en option.

Le récepteur peut recevoir 32 canaux différents paramétrables par programmation.

Inclus : coque avec clip ceinture.



### Le récepteur FM

#### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ✓ Couleur récepteur : gris métallisé - coque avec clip ceinture : noir
- ✓ Dimensions : 69 x 42 x 14 mm
- ✓ Poids : 50 g

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ✓ Alimentation : Accu intégré Lithium Ion
- ✓ Polymères 3,6 V / 450 mAh
- ✓ Autonomie : env. 11 heures (suivant le volume réglé)
- ✓ Fréquence porteuse : UHF 863 - 865 MHz (suivant les pays)
- ✓ Canaux FM : 32
- ✓ Génération de fréquence : Synthèse par boucle PLL
- ✓ Stabilité :  $\pm 0,005\%$  (0 - 50 °C)
- ✓ Fréquences commutables sur une plage de 20 MHz
- ✓ Sensibilité : 2  $\mu\text{V}$  (60 dB signal/bruit)
- ✓ Prise casque : Jack 3,5 mm
- ✓ Puissance de sortie : Maximum 100 mW, volume réglable sur 16 paliers
- ✓ Impédance minimale : 16  $\Omega$

#### RÉGLAGE ET AFFICHAGE

- ✓ Affichage : Afficheur LCD matrice à points 96 x 64
- ✓ Réglage du volume sur 16 paliers