

# RCI-102

## Récepteur infrarouge stéthoscopique (mono ou stéréo)



- Ce récepteur stéthoscopique léger et ergonomique est équipé d'embouts orientables et confortables. Il garde donc sa position dans le conduit auditif, même lorsque l'utilisateur bouge. Le matériau flexible des oreillettes épouse en douceur les formes du conduit auditif. Les bruits environnants sont ainsi sensiblement étouffés.
- Le RCI-102 est muni d'un sélecteur des canaux de fréquence. En écoute stéréo, les deux canaux sont actifs. Lorsqu'un organisateur utilise les deux bandes passantes 2,3 MHz et 2,8 MHz pour la transmission parallèle de deux langues différentes, l'auditeur peut choisir le canal avec sa langue de prédilection en mode mono.

Modèle	RCI-102
Autonomie	environ 5 heures
Bande passante	15 à 20 000 Hz
THD	< 1 %
Rapport Signal / Bruit	60 dB
SPL max.	environ 120 dBA
Réglages	Marche/arrêt par écartement des branches - Mollette de réglage de volume - La balance se règle à l'aide d'un tournevis
Alimentation	1 accu A100 NIMH
Dimensions (LxHxP)	115 x 205 x 20 mm
Coloris	Boîtier noir - Branches gris clair
Accessoires inclus	1 accu A100 NIMH
Poids	52 g avec accu

### ACCESSOIRES EN OPTION

Stations de charge  
pour 1 RCI-102  
**STATION POUR LPU-1**



Stations de charge  
pour 5 RCI-102  
**STATION 5 LPU-1**

