



Récepteur portable Infrarouge

DCIR-RX2

Notre récepteur infrarouge portable est compatible avec nos émetteurs infrarouges utilisant les fréquences 2,3 MHz et 2,8 MHz. Il est doté d'un contrôle automatique du gain et d'une haute sensibilité aux signaux infrarouges entrants.

Le récepteur fonctionne avec des piles rechargeables. Il s'agit d'un appareil polyvalent et robuste qui nécessite un casque ou une boucle de cou pour malentendants.

Le volume est amplifié et réglable jusqu'à 120 dB pour aider les utilisateurs souffrant d'une perte auditive.

Physical Data

Dimensions	Hauteur – 112mm (4.40") Largeur – 70mm (2.75") Profondeur – 22mm (0.86")
Poids	200g
Finition	Noir

Technical Data

Fréquence du récepteur	2.3MHz / 2.8MHz
Modulation	Fréquence FM
Type de batterie	2x AAA batteries rechargeables; type NiMH, 1.2V/750 mAh
Durée de vie batterie	Approximativement 20h
Fréquence de réponse	60Hz to 12kHz ± 3 dB
Rapport signal/bruit	54dB not weighted
Sortie maximum	6mW
Paramètres	Ajustement du volume 4 canaux – Bouton rotatif de sélection

Espaces d'utilisation

Utilisable dans les endroits relativement peu éclairés, là où les ondes infrarouges performant le mieux :

- Salles de conférence
- Cinémas et théâtres
- Salles d'audience
- Ecoles et universités
- Lieux de travail

Composants

- Récepteur portable Infrarouge
- Lanière avec attache
- Attache de ceinture
- 2x batteries rechargeables

Accessoires

- Support de charge pour 5 récepteurs [DCIR-RX2-DC5]
- Boucle magnétique à induction [DCIR-NL1]
- Casque [DCIR-HP1]

Contactez-nous :
Archean Technologies – 05 63 93 50 00
www.audioaccessibilité.tech
contact@audioaccessibilité.tech