

RF-930 est un casque de fête silencieux et étanche nouvellement conçu avec une lumière dansante éclatante et vibrante. Les écouteurs RF-930 peuvent également être utilisés par temps pluvieux, dans une piscine ou dans des environnements. Ses lumières LED sont dynamiques et vibrées au rythme de la musique.

Les logos des écouteurs peuvent être remplacés comme vous le souhaitez. Il a une qualité sonore très cristalline.

Organisez votre superbe fête et rassemblez vos invités dans une atmosphère géniale !

Détails du produit :

- ◆ Système : UHF/RF
- ◆ Modulation : FM
- ◆ Option de canal : 3 ou 10 canaux
- ◆ Lumières LED : bleu, rouge, vert, violet, jaune, cyan, orange, rose, vert menthe, blanc.
- ◆ Signal-to-Noise Ration: >75dB
- ◆ Réponse en fréquence : 30-20 000 Hz
- ◆ Durée de fonctionnement : 10 heures
- ◆ Temps de charge : 3 heures
- ◆ Alimentation : batterie au lithium intégrée rechargeable (500 mAh)

Caractéristiques du produit :

- * Option 3 ou 10 canaux
- * Liberté sans fil avec réception sur 500 mètres
- * Système de casque stéréo RF sans fil ouvert
- * Son cristallin avec des basses puissantes
- * Conception spéciale pour les conférences multilingues et autres événements silencieux
- * Commutateur coulissant pour la sélection des chaînes
- * Lumières fantastiques pour indiquer la sélection des chaînes
- * Conception pliable pour un rangement facile
- * Contrôle du volume personnel sur chaque casque
- * Coussinets d'oreille doux et plus grands pour un port très confortable.
- * Liberté sans fil avec réception à travers les murs et les plafonds
- * Commandes de volume et de réglage idéalement situées sur le casque
- * Batterie au lithium rechargeable intégrée (500 mAh)

Spécifications du produit :

Système	UHF/RF
Modulation	FM
Mode	Stéréo
Option de chaîne	3 ou 10 canaux
Lumières LED	Bleu, Rouge, Vert.....
Rapport signal/bruit	>75dB

THD	<1%
Haut-parleur	Mylar 40 mm
Réponse en fréquence	30-20 000 Hz
Séparation des canaux	>35dB
Temps de fonctionnement	10 heures
Temps de charge	3 heures
Alimentation	Batterie au lithium intégrée rechargeable (500 mAh)

