



Relais sans fil pour tout lecteur MP3



Référence produit : AK14E

Avantages

Profitez de vos musiques iPod, même à la maison, sur les enceintes de votre chaîne Hi-Fi, sans câble supplémentaire.

Le kit est très facile à installer:

Branchez simplement la prise jack du transmetteur dans l'entrée du casque de votre lecteur de MP3 (ou d'ordinateur). Redressez l'antenne.

Reliez les fiches audio du récepteur aux entrées AUX de votre chaîne Hi-Fi. Insérez le câble de l'adaptateur secteur au dos du récepteur, et branchez le tout dans une prise 230 volts standard.

Profitez de vos musiques iPod sans interruption: en effet, le récepteur peut recharger des batteries dès que son adaptateur secteur est branché dans une prise. Lorsque les piles du transmetteur faiblissent, vous pouvez les échanger avec celles du récepteur.

Éléments du kit

- 1 transmetteur audio (AT14E)
- 1 récepteur audio (AR13E)
- 1 adaptateur secteur
- 2 batteries rechargeables
- Câble RCA/Jack 3,5 mm.

Caractéristiques clés

- Transmet la musique de votre lecteur MP3 de salon ou de PC à votre chaîne Hi-Fi sans câble supplémentaire.
- Gagnez du temps! Inutile d'enregistrer vos musiques iPod préférées dans différents formats.
- Le transmetteur fonctionne avec des batteries rechargeables, si bien qu'il ne consomme pas les piles de votre iPod.

Contrôles & Indicateurs

- Interrupteur de sélection de canal (2 positions)
- Interrupteur ON / OFF
- 2 fiches Phono pour audio gauche/droite (récepteur seulement)
- LED témoin de fonctionnement (récepteur seulement)
- jack 3.5 mm pour audio gauche/droite (transmetteur seulement)

Données techniques

- Bande de fréquence: 863-865 MHz
- Canaux: 2
- Norme: marque CE
EN 301 357-2; EN 301 489-9

Transmetteur

- Alimentation: batteries rechargeables
- Sortie RF: <10mW
- Modulation FM

Récepteur

- Alimentation: 230 VAC/50 Hz (adaptateur AC/DC)