



| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Désignation | Récepteur iPhone |
| Nom | Récepteur iPhone |
| Référence | RQI-002 |
| Cibles | Bureaux individuels/ Maison |

| Caractéristiques produit | | Avantages consommateurs | |
|---|--|---|--|
| Structure & Interrupteur | | | |
| <u>Récepteur Qi</u> : (Input :5V/Output :1A) | | ⇒ Design ergonomique et qualitatif | |
| Port iPhone : | | ⇒ Emballage réduit | |
| | | ⇒ Pour le rechargement rapide et pratique en posant simplement le smartphone sur la station de chargement sans fil. | |
| | | ⇒ Idéal pour les smartphones de la marque Apple. Compatible avec les modèles suivant : 5, 5S, 5C, 6, 6S, 7, 7+. | |
| Consommation & Alimentation | | | |
| <u>Consommation électrique</u> : | | ⇒ Diminution de la facture électrique | |
| Dim UVC : 45 x 90 x 1mm | | ⇒ Respect de l'environnement | |
| | | ⇒ Encombrement réduit | |
| | | ⇒ Branchement électrique simple | |
| Règlementation & Garantie | | | |
| CE : marquage CE RoHS DEEE REACH | | ⇒ La garantie d'un produit respectueux de la réglementation européenne | |
|    | | | |

| | |
|---|--|
| Pourquoi ce produit dans votre catalogue ? | Récepteur simple et facile à mettre en place pour rendre les téléphones compatibles avec cette technologie. C'est une solution clé en main, idéal pour les utilisateurs au bureau. De plus c'est un produit qui est encore inédit sur le marché ! |
|---|--|

| Suggestion texte catalogue | |
|---|--|
| Grâce à ce récepteur iPhone rendez-votre smartphone compatible au rechargement par induction. Son installation est simple et rapide, il suffit de le brancher sur votre port de chargement et de placer le récepteur entre votre téléphone et votre coque de protection. Libérez-vous des câbles, plus besoin de le brancher ou de débrancher votre téléphone ! | |
|  | |

| Coloris Disponible | % ventes | GENCOD | UVC | Récepteur iPhone |
|--------------------|----------|---------------|--------------------------|-------------------|
| Blanc/Argent | Nouveau | 3462159011547 | Dimensions UVC (mm) | 45 x 90 x 1mm |
| | | | Poids UVC (Kg) | 0.012 KG |
| | | | Conditionné par | 20 |
| | | | Dimensions Cdt (mm) | 113 x 113 x 55 mm |
| | | | Poids Cdt (Kg) | 0.300 KG |
| | | | Palette : nombre UVC | |
| | | | Palette : L x l x H (mm) | 1200 x 1000 x |