

La carte bloqueur RFID a la taille d'une carte de crédit et est conçue pour protéger les informations personnelles stockées sur des cartes à puce haute fréquence (13,56 MHz), telles que les cartes de crédit, les cartes de débit, cartes, cartes d'identité, passeports, cartes de membre, etc.

La carte bloqueur RFID ne nécessite pas de pile. Il tire l'énergie du scanner pour se mettre sous tension et crée instantanément un champ électronique, un champ électronique surround rendant toutes les cartes 13,56 MHz invisible au scanner. Une fois que le scanner est hors de portée, la carte bloqueur RFID se met hors tension.

Transportez simplement cette carte bloqueur RFID dans votre portefeuille et votre pince à billets et toutes les cartes 13,56 MHz à portée de son champ électronique seront protégées.



### **Caractéristiques:**

- Protection RFID des cartes de crédit
- Pas besoin de piles ni de chargeurs
- Emportez-le partout avec vous
- Pratique et facile à utiliser
- Se glisse facilement dans votre portefeuille
- Excellent cadeau pour la promotion ou la publicité



### Spécification de produit:

Nom du produit	Carte de blocage RFID
Matériel	Module PVC blocage
Taille	85,5*54*1,2 mm
Surface	Brillant, mat ou givré
Artisanat	Spot UV, marquage à chaud argent/or
Impression	Impression offset ou impression numérique
Fréquence de blocage	HF/13,56 MHz, NFC
Détails de l' emballage	1 pièce/sac opp, 900 pièces/carton, taille du carton : 50*22,7*32,3 cm, poids : 18,65 kg
Délai de mise en œuvre	12-15 jours ouvrables en fonction de la quantité