

La Surface de la carte de blocage RFID NFC est un matériau PVC. À l'intérieur de la carte de blocage RFID NFC se trouve un morceau de circuit imprimé (avec LED) plutôt qu'une feuille d'aluminium ou d'aluminium. Il est conçu comme la taille d'une carte PVC standard et l'épaisseur est de 1,5 mm. Vous venez de mettre deux cartes de blocage sans contact dans votre portefeuille, une à l'avant et une autre à l'arrière, puis toutes vos cartes soient protégées. La carte de blocage RFID NFC avec lumière LED, lorsque le lecteur RFID du voleur est proche de votre portefeuille et la LED sera rouge.

### **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*1,5 mm
Surface	Brillant, mat ou givré
Artisanat	Numéro laser, numéro de code-barres DOD ou code QR, impression UV
Fréquence de blocage	HF/13,56 MHz, NFC
Impression	Impression offset ou impression numérique
Emballage	125 pièces pour petite boîte blanche, 1000 pièces/carton, taille du carton : 30,5 × 22,5 × 20,5 cm
Délai de mise en œuvre	12-15 jours ouvrables en fonction de la quantité

Front



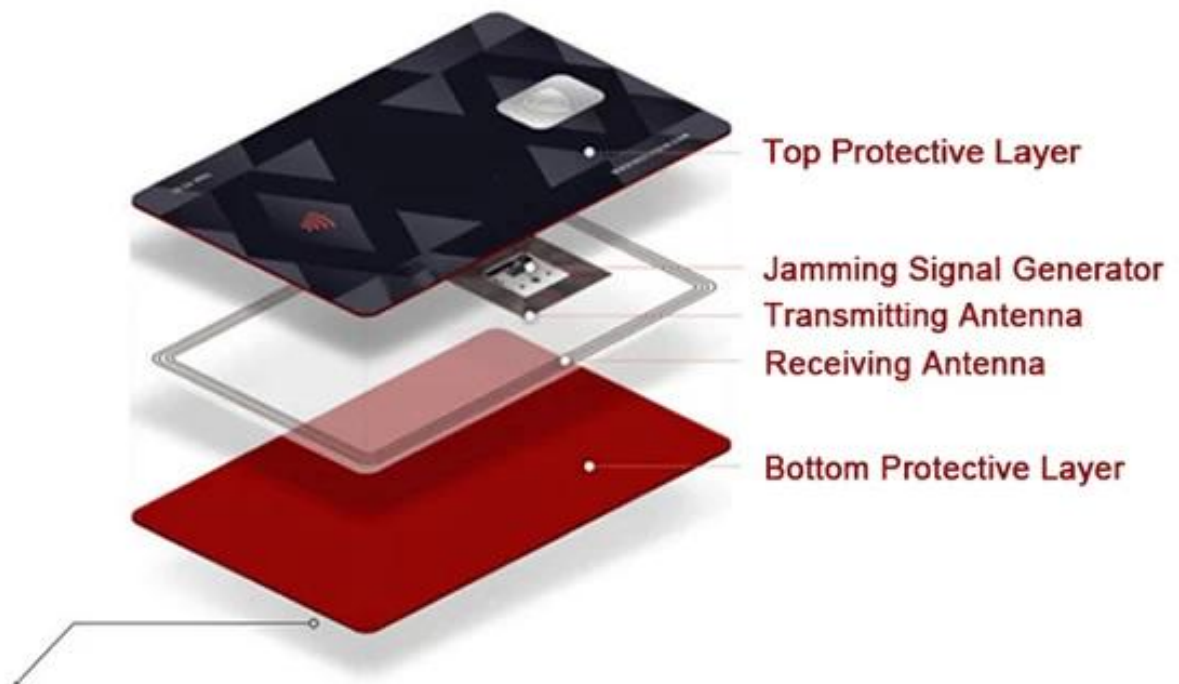
Thickness:1.5 mm

Back



54 mm

85.5 mm



No Batteries Required  
No Charging Required  
Works With All Credit & Debit Cards

With Blocking Card,  
Your Card is Protected

Without  
Blocking Card

