

Caractéristiques du sac de blindage de signal RFID:



Pochette de blocage de signal RFID Oxford avec matériau de blindage en métal Nano à l'intérieur, qui peut protéger votre clé de voiture, votre smartphone, votre carte de crédit, un passeport électronique à l'abri du scanner de poche non autorisé. Différentes tailles sont disponibles. Tissu de blindage RFID interne blindé complètement la clé de la voiture signal.

Sac de blocage de signal RFID Description:

1. DIVULGATION DES INFORMATIONS ANTI-ÉLECTRONIQUES

2. anti-démagnétisation

Mettre toutes sortes de cartes mémoire, produits électroniques avec support de stockage dans une pochette à clé RFID, peut protéger les informations de données stockées, éliminer l'électricité statique et réduire l'interférence du champ électromagnétique sur la teneur en stockage, pour prévenir la perte de données.

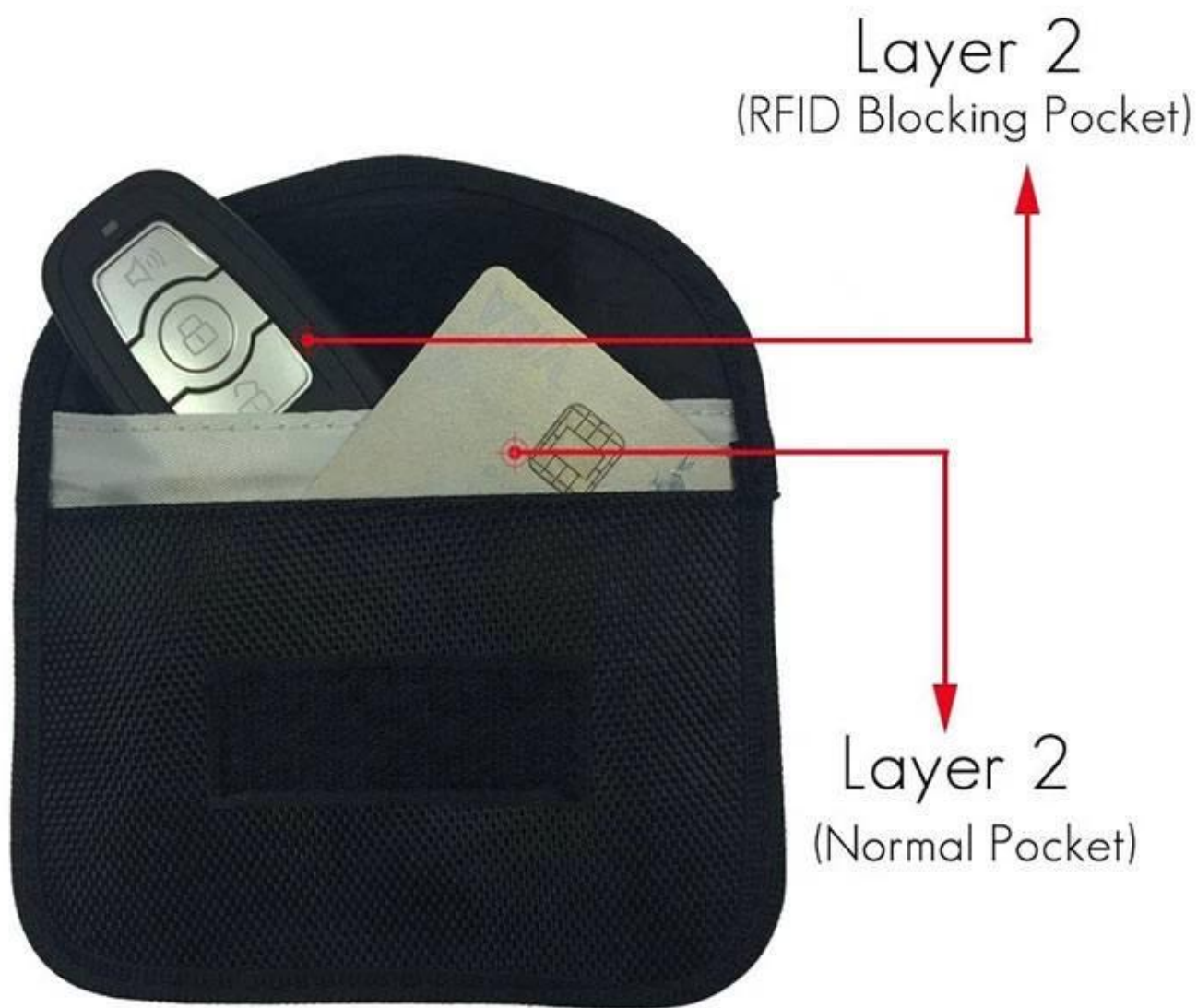
3. rayonnement anti-électromagnétique

Mettre le téléphone portable dans la pochette à clé RFID peut empêcher le rayonnement électromagnétique du téléphone de protéger votre santé lors de l'ouverture.

Sac à blindage de signal RFID Spécifications:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											
蓝色	卡其色	橙色	灰色	红色	白色	紫色	粉色	黑色	棕色/咖啡色	玫红	绿色

Nom du produit:	Pochette de bouclier RFID
Matériel:	Tissu d'oxford
Taille:	12,5 * 8 cm ou personnalisé
Quantité minimum d'achat:	100 pieces
Goûter:	Des échantillons gratuits sont disponibles pour les tests
Couleur:	Vert, rouge, rose, bleu, gris, noir ou personnalisé
Lieu d'origine:	Guangdong, Chine (continentale)
Marque:	Chuangxinjia
Paquet:	1 sac PC / OPP, 500 pcs / carton, package personnalisé est disponible, comme 2 pcs / sac, avec une étiquette EAN
Délai de mise en œuvre	8-10 jours ouvrables



(Key Fob & Card Not Included)

[Sac de blindage de signal RFID Image détaillée:](#)







Si vous voulez en savoir plus ou que vous souhaitez personnaliser les produits de blocage RFID, n'hésitez pas à nous contacter:

info@nfctagfactory.com