

Caratteristiche della borsa di schermatura del segnale RFID:



Blocco del segnale del segnale di Oxford RFID con materiale di schermatura del metallo nano all'interno, che può proteggere la chiave dell'auto, lo smartphone, la carta di credito, il passaporto elettronico lontano da uno scanner portatile non autorizzato. Sono disponibili diverse dimensioni. Il tessuto di schermatura RFID interno protegge completamente la chiave dell'auto segnale.

Descrizione del sacchetto di blocco del segnale RFID:

1. Divulgazione anti-elettronica delle informazioni

2. Anti-smagnetizzazione

Mettere tutti i tipi di schede di memoria, prodotti elettronici con supporti di archiviazione nella busta a chiave RFID, possono proteggere le informazioni memorizzate dei dati, eliminare l'elettricità statica e ridurre l'interferenza del campo elettromagnetico sul contenuto di stoccaggio, per evitare la perdita di dati.

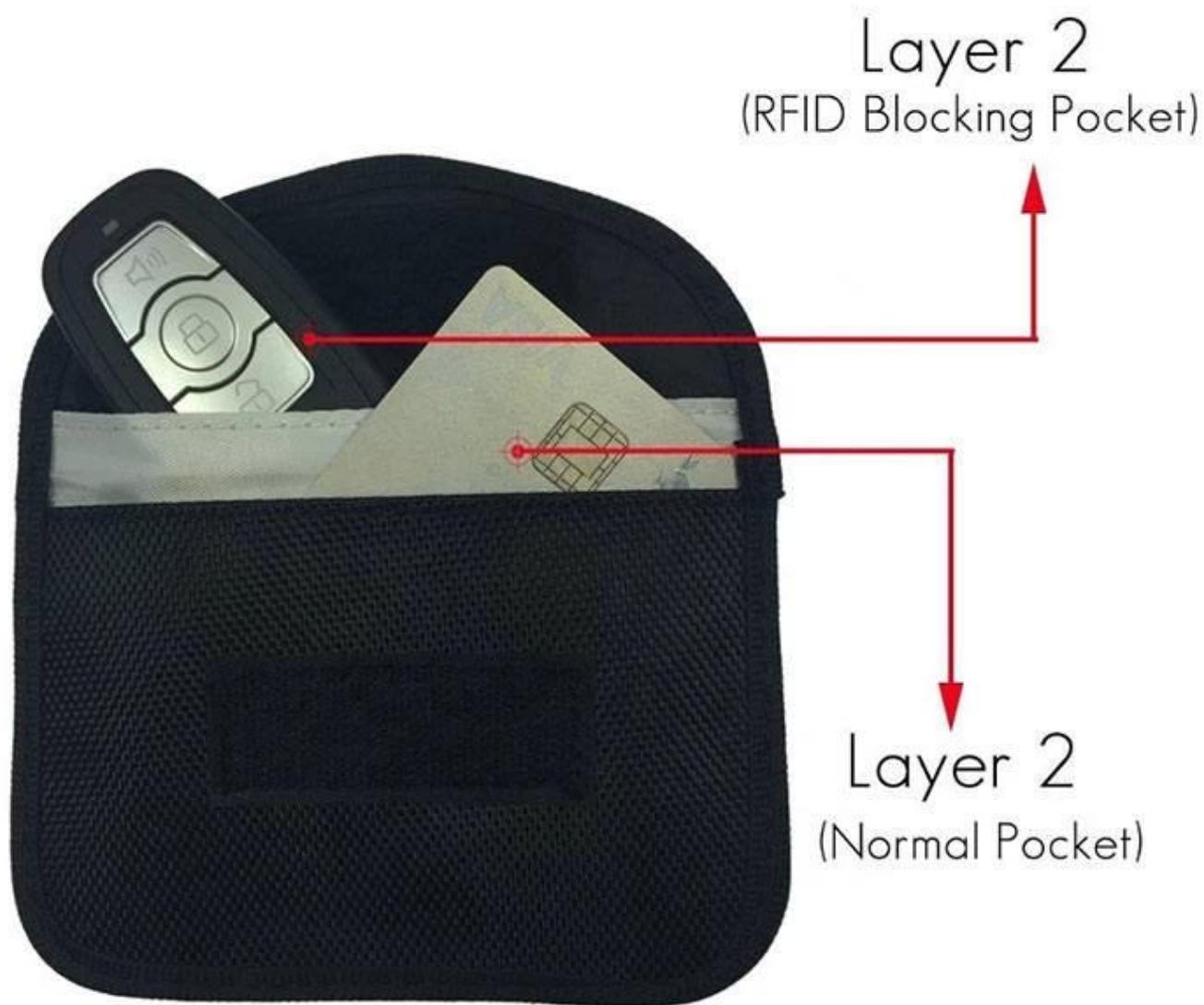
3. Radiazione anti-elettromagnetica

Mettere il cellulare nella busta del tasto RFID può impedire la radiazione elettromagnetica dal telefono per proteggere la tua salute all'apertura.

Specifiche del sacchetto di schermatura del segnale RFID:

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

Nome del prodotto:	Sacchetto di scudo RFID.
Materiale:	Tessuto di Oxford.
Dimensione:	12,5 * 8 cm o personalizzato
Quantità di ordine minimo:	100 pezzi
Campione:	I campioni gratuiti sono disponibili per i test
Colore:	Verde, rosso, rosa, blu, grigio, nero o personalizzato
Luogo d'origine:	Guangdong, Cina (continente)
Marchio:	Chuangxinjia.
Pacchetto:	1 sacchetto PC / OPP, 500 pezzi / cartone, il pacchetto personalizzato è disponibile, come 2 PC / borsa, con etichetta EAN
Tempi di consegna	8-10 giorni lavorativi



(Key Fob & Card Not Included)

Immagine dettagliata del sacchetto della schermatura del segnale RFID:







Se vuoi saperne di più o vuoi personalizzare i prodotti di blocco RFID, non esitate a contattarci: info@nfctagfactory.com.