

## Características do saco de blindagem de sinal RFID:

---



Oxford RFID Bloqueador de sinal Bolsa com material de blindagem de metal Nano dentro, que pode proteger sua chave de carro, smartphone, cartão de crédito, e-passaporte longe do scanner portátil não autorizado. Tamanhos diferentes estão disponíveis. Tecido de blindagem RFID interno proteger completamente a chave do carro sinal.

## Bolsa de bloqueio de sinal RFID Descrição:

---

1. Divulgação de informações anti-eletrônicas
2. antiemagnetização

Colocando todos os tipos de cartões de memória, produtos eletrônicos com mídia de armazenamento na bolsa de chaves RFID, podem proteger as informações de dados armazenadas, eliminar eletricidade estática e reduzira interferência do campo eletromagnético no conteúdo de armazenamento, para evitar a perda de dados.

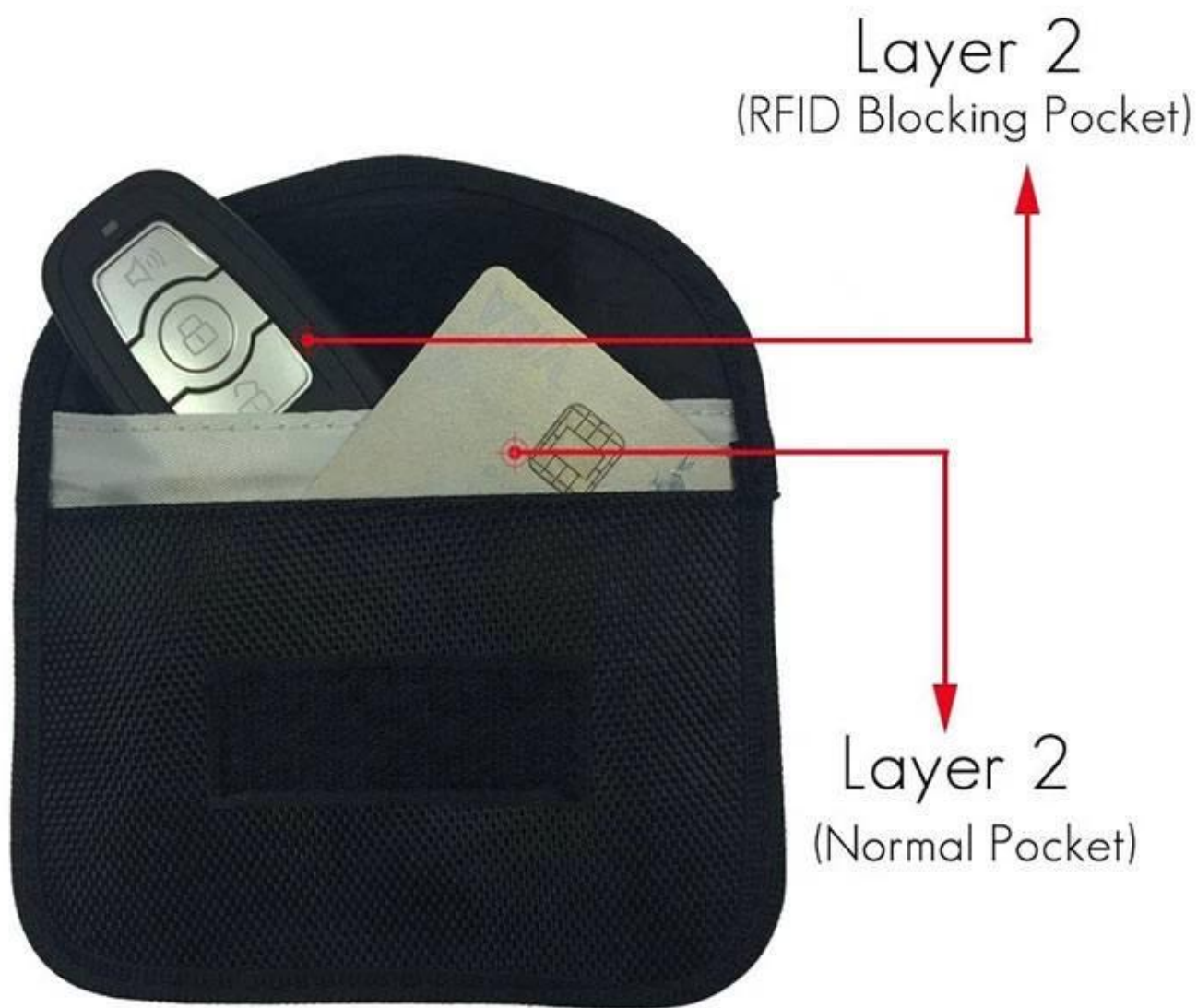
3. radiação antielomagnética

Colocar o celular na bolsa de chaves RFID pode impedir a radiação eletromagnética do telefone para proteger sua saúde ao abrir.

## Saco de blindagem de sinal RFID Especificações:

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 do Produto:	Bolsa de escudo de RFID.
Material:	Tecido de Oxford.
Tamanho:	12,5 * 8 cm ou personalizado
Quantidade mínima do pedido:	100 pedaços
Amostra:	Amostras grátis estão disponíveis para testes
Cor:	Verde, vermelho, rosa, azul, cinza, preto ou personalizado
Lugar de origem:	Guangdong, China (Mainland)
Marca:	Chuangxinjia.
Pacote:	1 pc / saco de opp, 500 pcs / caixa, pacote personalizado está disponível, como 2 pcs / saco, com etiqueta EAN
Tempo de espera	8-10 dias úteis



(Key Fob & Card Not Included)

**Saco de blindagem de sinal RFID Imagem detalhada:**

---







Se você quiser saber mais ou querer personalizar produtos de bloqueio RFID, sinta-se à vontade para entrar em contato conosco: [info@nfctagfactory.com](mailto:info@nfctagfactory.com).