

La carta di blocco RFID ha le dimensioni di una carta di credito progettata per proteggere le informazioni personali archiviate su smart card ad alta frequenza (13,56 MHz), come carte di credito, debito carte, carte d'identità, passaporti, tessere associative e così via.

La carta di blocco RFID non necessita di batteria. Trae energia dallo scanner per accendersi e crea istantaneamente un E-Field, un campo elettronico surround che rende tutte le schede da 13,56 MHz invisibile allo scanner. Una volta che lo scanner è fuori portata, la scheda di blocco RFID si disattiva.

Basta portare questa carta bloccante RFID nel portafoglio e nel fermasoldi e tutte le carte da 13,56 MHz nel raggio d'azione del suo campo elettronico saranno protette.



### **Caratteristiche:**

Protezione della carta di credito RFID

Non sono necessarie batterie e caricabatterie

Portalo ovunque con te

Comodo e facile da usare

Si adatta facilmente al tuo portafoglio

Ottimo regalo per la promozione o la pubblicità



### Specifiche di prodotto:

nome del prodotto	Scheda di blocco RFID
Materiale	Modulo PVC Bloccaggio
Misurare	85,5*54*1,2 mm
Superficie	Lucido, opaco o satinato
Mestiere	Spot UV, stampa a caldo argento/oro
Stampa	Stampa offset o stampa digitale
Frequenza di blocco	HF/13,56 MHz, NFC
dettagli sul confezionamento	1 sacchetto del pc/opp, 900 pezzi/scatola, dimensioni della scatola: 50*22,7*32,3 cm, peso: 18,65 kg
Tempi di consegna	12-15 giorni lavorativi in base alla quantità