

La superficie de la tarjeta de bloqueo RFID NFC es un Material de PVC. Dentro de la tarjeta de bloqueo RFID NFC hay una pieza de placa de circuito (con LED) en lugar de papel de aluminio o aluminio. esta diseñado tiene el mismo tamaño que una tarjeta de PVC estándar y su grosor es de 1,5 mm. Simplemente coloque dos tarjetas de bloqueo sin contacto en su billetera, una en el frente y otra en la parte posterior, luego todas tus tarjetas estarán protegidas. La tarjeta de bloqueo RFID NFC con luz LED, cuando el lector RFID del ladrón esté cerca de su billetera y el LED se iluminará en rojo.

Características:

Protección de tarjeta de crédito RFID
No hay necesidad de baterías ni cargadores
Llévalo contigo a cualquier lugar
Cómodo y fácil de usar
Cabe fácilmente en tu billetera
Gran regalo para promoción o publicidad.

Especificaciones del producto:

nombre del producto	tarjeta de bloqueo RFID
Material	Módulo de bloqueoPVC
Tamaño	85,5*54*1,5mm
Superficie	Brillante, mate o esmerilado
Artesanía	Número láser, número de código de barras DOD o código QR, impresión UV
Frecuencia de bloqueo	Alta frecuencia/13,56 mhz, NFC
Impresión	Impresión offset o impresión digital
embalaje	125 unidades para caja blanca pequeña, 1000 unidades/caja, tamaño de la caja: 30,5×22,5×20,5 cm
Tiempo de espera	12-15 días laborables según la cantidad

Front



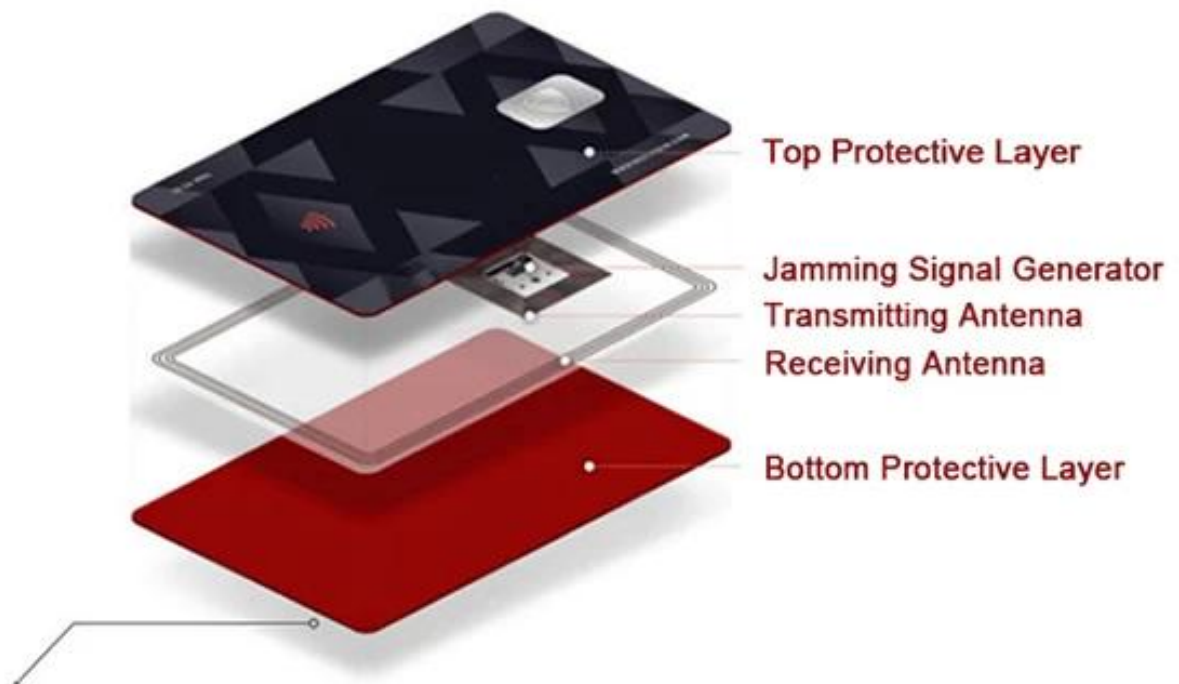
Thickness:1.5 mm

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

