

ЧТО ТАКОЕ RFID И ПОЧЕМУ СТОИТ ПРИОБРЕСТИ КОШЕЛЕК С RFID-ЗАЩИТОЙ?

В случае, если вы все еще не до конца понимаете, что такое RFID, стоит внимательно ознакомиться с этой страницей. Тем более что кошелек — очень важный элемент собственности. Перед тем как купить что-то, с чем вы не расстанетесь в ближайшие несколько лет, убедитесь, что это именно то, что вам нужно, особенно если вы дорожите деньгами на своих счетах и своими персональными данными.

RFID-ТЕХНОЛОГИИ

RFID (радиочастотная идентификация) — технология, которая часто используется в:

- кредитных и дебетовых картах
- паспортах
- магистральных картах
- различных идентификационных картах
- проездных

Встроенные в такие карты чипы хранят важную персональную информацию. Передатчик в чипе получает электромагнитную энергию от считывателя и, используя радиочастоту, передает информацию обратно на считыватель.

Опасность



RFID-мошенники, они же "скиммеры"

С помощью бесконтактных устройств мошенники могут просканировать ваши карты и считать с них информацию. Используя ее, можно сделать дубликат вашей карты или получить доступ к деньгам.

1

Алюминий

Для максимальной защиты от считывания используется алюминий 6061.

2

Высококачественный механизм (пошаговая система)

Карты выдвигаются постепенно, одна за другой, благодаря чему легче достать нужную.

3

Силиконовые вставки

Крепко держат карты, не давая им выпасть.

4

Слайдер

Удобный слайдер подходит как для правой, так и для левой.

Силиконовые вставки

Крепко держат карты, не давая им выпасть.

Алюминиевый держатель для карт C-Secure

Решение



Держатели для карт и кошельки RFID

Чтобы не стать жертвой «электронных карманников», достаточно просто положить карты в защитный держатель или кошелек. Специальные вставки предотвратят несанкционированное считывание ваших данных.