

Jedyna karta RFID z chipem, aktywnie chroniąca Twoje karty w portfelu!

Chip RF zaprojektowany przez polskich inżynierów.

Grubość tylko 0,81 mm!

Aktywna ochrona kart*

- płatniczych
- identyfikacyjnych
- dostępowych
- nowych dowodów osobistych

*w częstotliwości 13,56 MHz



AKTYWNA OCHRONA

W odróżnieniu od większości systemów zabezpieczających, które opierają się na pasywnym blokowaniu fal radiowych (karty z folią), karta RFID BlockerChip działa aktywnie. Wysyłając w pole dane, które zagłuszają odpowiedzi pozostałych kart, nie pozwala napastnikowi na sczytanie czy skopiowanie kart.

TECHNOLOGIA

Działanie RFID BlockerChip oparte jest na technologii NFC. Po wykryciu fal radiowych o odpowiedniej częstotliwości karta zaczyna emitować zakłócenia w polu, które skutecznie uniemożliwiają odczytanie danych z kart zbliżeniowych.

WYGODA

RFID BlockerChip w postaci karty pozwala na wygodne przenoszenie go w zależności od potrzeb – może zabezpieczyć zarówno portfel, jak i dowolne etui na karty.

BEZPIECZEŃSTWO

Jedna karta wystarcza do zabezpieczenia portfela. RFID BlockerChip blokuje odczyty ze wszystkich kart działających w technologii NFC – płatniczych, identyfikacyjnych, dostępowych oraz nowych dowodów osobistych i paszportów.

BEZBATERYJNE DZIAŁANIE

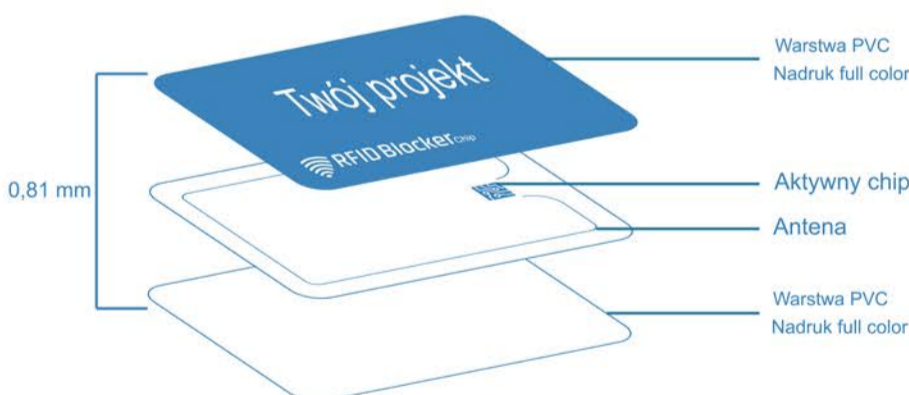
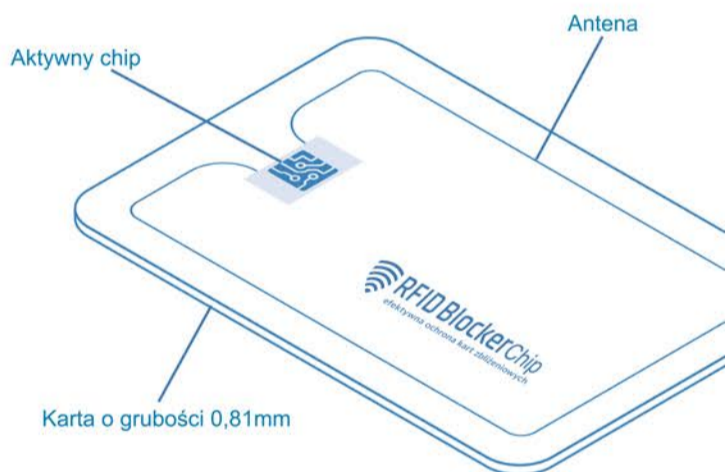
Aktywna ochrona możliwa jest dzięki odzyskiwaniu energii z pola, w którym znajduje się karta RFID BlockerChip. Nie ma konieczności wymiany baterii czy zakupu drugiej karty.

DOŚWIADCZENIE

RFID BlockerChip został zaprojektowany przez zespół polskich inżynierów posiadających 15 lat doświadczenia w projektowaniu chipów i urządzeń NFC.

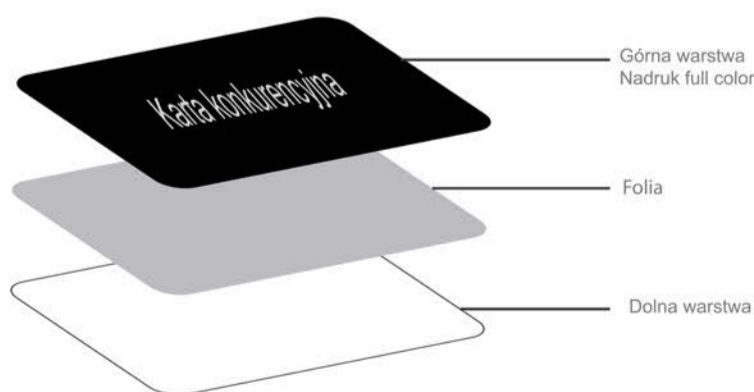
BUDOWA

Sercem RFID BlockerChip jest zaprojektowany przez polskich inżynierów innowacyjny, niskomocowy chip RF (ang. radio frequency). Zasilając się energią odzyskaną z wykrytego pola elektromagnetycznego (ang. energy harvesting) o częstotliwości 13,56 MHz generuje on aktywną sekwencję zakłócającą. Uniemożliwia ona odczyt danych z kart znajdujących się w pobliżu.



DZIAŁANIE

RFID BlockerChip działa w szerokiej rozpiętości natężenia pola NFC od ledwo wykrywalnych do bardzo silnych. Dzięki temu zapewnia ochronę w bardzo dużym zakresie odległości, a także w różnych ułożeniach względem innych kart oraz czytnika.



Nasz produkt jest krokiem milowym w stosunku do wszystkich innych rozwiązań na rynku, które opierają swoją skuteczność jedynie o materiał ekranujący – folię, która odcina możliwość komunikowania w bardzo ograniczonym zakresie, daje jedynie ochronę pasywną, a nie aktywną jak RFID BlockerChip.

Twój projekt
full color

Karta RFID BlockerChip - ochroni aktywnie Twoje karty* płatnicze, dostępowe, identyfikacyjne oraz nowy dowód osobisty.
Umieść kartę RFID BlockerChip pomiędzy Twoimi kartami, aby zapewnić optymalną ochronę przed nieautoryzowanym zeskanowaniem, kradzieżą Twoich danych osobowych udostępnianych drogą elektroniczną.
*w częstotliwości 13,56 MHz

RFID BlockerChip
efektywna ochrona kart zbliżeniowych

Karta RFID BlockerChip - ochroni aktywnie Twoje karty* płatnicze, dostępowe, identyfikacyjne oraz nowy dowód osobisty.
Umieść kartę RFID BlockerChip pomiędzy Twoimi kartami, aby zapewnić optymalną ochronę przed nieautoryzowanym zeskanowaniem, kradzieżą Twoich danych osobowych udostępnianych drogą elektroniczną.
*w częstotliwości 13,56 MHz