

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-ironkey-keypad-200-128gb-usb-c-aes-encrypted-p-50220.html>

## Kingston IronKey Keypad 200 128GB USB-C AES Encrypted

Cena brutto	<b>927 zł</b>
Cena netto	<b>754 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 112 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>IKKP200C/128GB</b>
Kod EAN	<b>740617336610</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

#### Kingston IronKey Keypad 200 128GB USB-C AES Encrypted

Kolor: **niebieski**

#### Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Pendrive Kingston**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **USB-C**
- Kolor: **niebieski**
- Maks. prędkość odczytu: **280 MB/s**
- Maks. prędkość zapisu: **200 MB/s**
- Model: **Kingston IronKey Keypad 200 USB-C**
- Pojemność: **128 GB**
- Producent: **Kingston**
- Seria: **Kingston IronKey**
- Szyfrowanie: **tak**
- Wymiary: **80 x 20 x 11 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Kingston Kingston Technology International Ltd / Kingston Digital International Ltd Stratus House, College and Business Technology Park D15 PEC4 Dublin Ireland Email: [productsafety@kingston.ie](mailto:productsafety@kingston.ie)**

Pamięć KP200 spełnia teraz wymogi nowej specyfikacji bezpieczeństwa klasy wojskowej, FIPS 140-3 Level 3, opublikowanej przez NIST. Jest to rozszerzona wersja specyfikacji FIPS 140-2, która dodatkowo zwiększa bezpieczeństwo pamięci i jej odporność na fizyczną ingerencję. Pamięć jest wyposażona w funkcję szyfrowania XTS-AES z kluczem 256-bitowym i chroniona przed atakami metodami Brute Force i BadUSB dzięki podpisanemu cyfrowo oprogramowaniu sprzętowemu. Obwody pamięci są pokryte warstwą specjalnej żywicy epoksydowej, która praktycznie uniemożliwia usunięcie komponentów bez ich uszkodzenia, co zabezpiecza przed atakiem na układy półprzewodnikowe.

#### Niezależność od systemu operacyjnego i urządzenia

Pamięć KP200 jest wyposażona we wbudowany akumulator i , która umożliwia odblokowanie jej bez użycia oprogramowania, a następnie podłączenie do dowolnego urządzenia obsługującego urządzenia pamięci masowej ze złączem USB Type-A lub USB Type-C. Zapewnia to użytkownikowi maksymalną swobodę użycia pamięci na wielu platformach z różnymi systemami operacyjnymi.

#### Opcja Multi-PIN

Użytkownicy mają możliwość wyboru trybu użytkownika lub administratora/użytkownika. Tryb administratora umożliwia przywrócenie kodu PIN użytkownika i zapewnienie dostępu do pamięci w przypadku zapomnienia kodu PIN przez użytkownika lub zablokowania pamięci po osiągnięciu maksymalnej liczby 10 prób zalogowania się użytkownika.

---

**Opcje ogólnego i sesyjnego trybu tylko do odczytu**

Zarówno administrator, jak i użytkownik mogą ustawić sesyjny tryb tylko do odczytu, aby chronić pamięć przed złośliwym oprogramowaniem w niezaufanych systemach. Administrator może także ustawić ogólny tryb tylko do odczytu, który pozostanie aktywny do czasu zresetowania pamięci.

Kingston IronKey Keypad 200 128GB USB-C AES Encrypted