

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-ironkey-keypad-200-128gb-usb-30-aes-encrypted-p-52563.html>

Kingston IronKey Keypad 200 128GB USB 3.0 AES Encrypted

Cena brutto	923 zł
Cena netto	750 zł
Cena poprzednia	1 108 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	IKKP200/128GB
Kod EAN	740617330069
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston IronKey Keypad 200 128GB USB 3.0 AES Encrypted

Kolor: **niebieski**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **stopień ochrony: IP57 | szyfrowanie sprzętowe XTS-AES | wymuszony alfanumeryczny kod PIN | opcja Multi-PIN (kody PIN administratora i użytkownika)**
- Grupa produktowa: **Pendrive Kingston**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **USB 3.2**
- Kolor: **niebieski**
- Maks. prędkość odczytu: **145 MB/s**
- Maks. prędkość zapisu: **115 MB/s**
- Model: **Kingston IronKey Keypad 200**
- Pojemność: **128 GB**
- Producent: **Kingston**
- Seria: **Kingston IronKey**
- Szyfrowanie: **tak**
- Wymiary: **80 x 20 x 10.5 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Kingston Kingston Technology International Ltd / Kingston Digital International Ltd Stratus House, College and Business Technology Park D15 PEC4 Dublin Ireland IE Email: productsafety@kingston.ie**

W obliczu rosnących zagrożeń cybernetycznych, bezpieczeństwo danych staje się priorytetem. Pendrive Kingston IronKey Keypad 200 o pojemności 128 GB, dostępny w niebieskim odcieniu, to kompleksowe narzędzie zaprojektowane do ochrony Twoich poufnych informacji. Dzięki sprzętowemu szyfrowaniu XTS-AES i intuicyjnej klawiaturze, umożliwia on bezpieczne przechowywanie i transport danych, bez potrzeby instalacji dodatkowego oprogramowania, oferując komfort użytkowania na różnych platformach.

Wzmocniona ochrona danych

Twoje dane wymagają zabezpieczeń na najwyższym poziomie, a pendrive Kingston IronKey Keypad 200 dostarcza je zgodnie z rygorystycznymi standardami. Spełniając wymogi specyfikacji FIPS 140-3 Level 3, urządzenie to charakteryzuje się odpornością na fizyczne manipulacje i zaawansowane ataki. Wdrożone 256-bitowe szyfrowanie XTS-AES w połączeniu z cyfrowo podpisanym oprogramowaniem sprzętowym skutecznie odpięra próby ataków Brute Force i BadUSB. Dodatkowo, obwody nośnika są pokryte specjalną żywicą epoksydową, co uniemożliwia usunięcie komponentów bez ich uszkodzenia, chroniąc przed nieautoryzowanymi interwencjami na poziomie półprzewodników.

Swobodne korzystanie na wielu platformach

Ciesz się pełną elastycznością w zarządzaniu swoimi plikami, niezależnie od używanego systemu operacyjnego. Pendrive Kingston IronKey

Keypad 200 wyposażono w zintegrowany akumulator, który pozwala na wstępne odblokowanie urządzenia bez potrzeby instalowania jakiegokolwiek oprogramowania. Wystarczy wprowadzić kod PIN, aby móc podłączyć go do dowolnego urządzenia ze złączem USB-A, które obsługuje pamięci masowe. To przekłada się na szeroką kompatybilność z różnymi platformami, zapewniając dostęp do Twoich danych w każdej chwili.

Zaawansowane zarządzanie dostępem Multi-PIN

Zapewnij sobie precyzyjną kontrolę nad dostępem do przechowywanych informacji dzięki wszechstronnej funkcji Multi-PIN. Możesz ustanowić odrębne kody PIN dla administratora i dla użytkownika, co podnosi poziom bezpieczeństwa i usprawnia koordynację. W sytuacji, gdy użytkownik zapomni swój kod lub zablokuje urządzenie po 10 błędnych próbach, administrator może przywrócić jego funkcjonalność. Po 10 nieudanych próbach logowania nośnik automatycznie inicjuje kryptograficzne wymazywanie pamięci, trwale usuwając dane i resetując urządzenie, co jest silną obroną przed nieautoryzowanym dostępem.

Tryby tylko do odczytu dla bezpiecznego dostępu

Chronisz swoje dane przed niepożądanymi zmianami i szkodliwym oprogramowaniem dzięki inteligentnym trybom tylko do odczytu. Zarówno administrator, jak i użytkownik mogą włączyć tryb sesyjny, który zabezpiecza pendrive podczas podłączania do nieznanego lub potencjalnie zainfekowanego systemu. Administrator posiada również opcję aktywacji globalnego trybu tylko do odczytu, który pozostaje aktywny do momentu ręcznego zresetowania pamięci, oferując dodatkowe wzmocnienie bezpieczeństwa w scenariuszach wymagających najwyższej ostrożności.

Łatwość użytkowania i dopracowany projekt

Korzystanie z tego nośnika pamięci jest zarówno efektywne, jak i pewne. Wbudowana w niebieską obudowę alfanumeryczna ułatwia wprowadzanie kodów PIN. Powierzchnia klawiatury jest pokryta specjalną powłoką polimerową, która skutecznie maskuje odciski palców, utrudniając w ten sposób odgadnięcie sekwencji. Dodatkowo, wymóg stosowania alfanumerycznego kodu PIN zwiększa jego odporność na złamanie, co daje pewność, że dostęp do Twoich danych jest ściśle nadzorowany.

Kingston IronKey Keypad 200 128GB USB 3.0 AES Encrypted