

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-128gb-ironkey-vault-privacy-50-usb-aes-256-encrypted-fips-197-p-262795.html>



KINGSTON 128GB IronKey Vault Privacy 50 USB AES-256 Encrypted FIPS 197

Cena brutto	436,13 zł
Cena netto	354,58 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4586761
Kod producenta	IKVP50/128GB
Kod EAN	740617329131

Opis produktu

Opis

Kingston IronKey Vault Privacy 50 to wysokiej klasy pamięci USB, które zapewniają bezpieczeństwo klasy biznesowej dzięki 256-bitowemu szyfrowaniu sprzętowemu AES z certyfikatem FIPS 197 w trybie XTS, w tym ochronę przed BadUSB z cyfrowo podpisanym oprogramowaniem układowym i przed atakami Brute Force na hasła. Seria VP50 jest również zgodna z TAA. Ponieważ jest to zaszyfrowana pamięć masowa pod fizyczną kontrolą użytkownika, seria VP50 jest lepsza niż korzystanie z Internetu i usług w chmurze w celu ochrony danych. Vault Privacy 50 obsługuje opcję wielu haseł administratora, użytkownika i jednorazowego odzyskiwania w trybach złożonych lub haseł. Zwiększa to możliwość odzyskania dostępu do danych w przypadku zapomnienia jednego z haseł. Tradycyjny tryb Complex pozwala na hasło od 6 do 16 znaków przy użyciu 3 z 4 zestawów znaków. Nowy tryb hasła pozwala na wprowadzenie numerycznego kodu PIN, zdania, listy słów, a nawet tekstu piosenki o długości od 10 do 64 znaków. Administrator może włączyć hasło użytkownika i jednorazowe hasło odzyskiwania lub zresetować hasło użytkownika, aby przywrócić dostęp do danych. Aby ułatwić wprowadzanie hasła, można włączyć symbol oka, aby ujawnić wpisane hasło, zmniejszając liczbę literówek prowadzących do nieudanych prób logowania. Ochrona przed atakami Brute Force blokuje hasła użytkownika lub jednorazowe hasła odzyskiwania po wprowadzeniu 10 nieprawidłowych haseł z rzędu i kryptograficznie kasuje dysk, jeśli hasło administratora zostanie wprowadzone nieprawidłowo 10 razy z rzędu. W celu ochrony przed potencjalnym złośliwym oprogramowaniem w niezaufanych systemach, zarówno administrator, jak i użytkownik mogą ustawić tryb tylko do odczytu, aby zabezpieczyć dysk przed zapisem; dodatkowo wbudowana klawiatura wirtualna chroni hasła przed keyloggerami lub screenloggerami. Dzięki certyfikatowi FIPS 197 i zgodności z TAA, organizacje mogą dostosowywać i konfigurować dyski z serii VP50 za pomocą identyfikatora produktu PID w celu integracji ze standardowym oprogramowaniem do zarządzania punktami końcowymi, aby spełnić korporacyjne wymagania IT i cyberbezpieczeństwa dzięki programowi dostosowywania firmy Kingston. Małe i średnie firmy mogą używać roli administratora do lokalnego zarządzania dyskami, np. do konfigurowania lub resetowania haseł użytkownika lub haseł jednorazowych pracowników, odzyskiwania dostępu do danych na zablokowanych dyskach oraz przestrzegania przepisów prawa i regulacji, gdy wymagane są analizy kryminalistyczne.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Certyfikat FIPS 197 z 256-bitowym szyfrowaniem XTS-AES
- Ochrona przed atakami Brute Force i BadUSB
- Opcja wielu haseł ze złożonymi trybami haseł
- Nowy tryb hasła
- Podwójne ustawienia ochrony przed zapisem tylko do odczytu
- Lokalne zarządzanie dyskami dla małych i średnich firm

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

KINGSTON 128GB IronKey Vault Privacy 50 USB AES-256 Encrypted FIPS 197

Kingston IronKey Vault Privacy 50 Series - Pendrive USB - zaszyfrowany - 128 GB - USB 3.2 Gen 1 - Zgodność z TAA 0740617329131

60 miesięcy w serwisie

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Typ produktu:	Pendrive USB
Pojemność pamięci masowej:	128 GB
Kodowanie sprzętu:	Tak
Algorytm kodowania:	FIPS 197, 256-bit AES-XTS
Pamięć	
Prędkość odczytu:	Do 250 MB/s
Prędkość zapisu:	Do 180 MB/s
Typ interfejsu:	USB 3.2 Gen 1
Charakterystyka:	Ochrona hasła, wodoodporny
Różne	
Zgodne z TAA:	Tak
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Windows 8.1 / 10, Apple macOS 10.14.x lub nowsza wersja, Windows 11
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - wsparcie techniczne - 5 lat
Wymiary i waga	
Szerokość:	77.9 mm
Głębokość:	21.9 mm
Wysokość:	12 mm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	60 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.