

Kingston Technology IronKey 16GB Vault Privacy 50 AES-256 versleuteling, FIPS 197



Merk : Kingston Technology

Productfamilie: IronKey

Artikelcode: IKVP50/16GB

Productnaam : 16GB IronKey
Vault Privacy 50 AES-256
versleuteling, FIPS 197

- Voor FIPS 197 gecertificeerd met XTS-AES 256-bits versleuteling
- Brute Force en BadUSB aanvallen instelbaar
- Penetratietesten voor zakelijke beveiliging uitgevoerd
- Optie voor meerdere wachtwoorden met de modi Complex of New Passphrase
- Instellingen voor dubbele modus voor alleen-lezen (schrijfbeveiliging)
- Lokaal schijven beheren voor kleine en middelgrote bedrijven

16GB IronKey Vault Privacy 50 AES-256 versleuteling, FIPS 197

Kingston Technology IronKey 16GB Vault Privacy 50 AES-256 versleuteling, FIPS 197. Capaciteit: 16 GB, Aansluiting: USB Type-A, USB-versie: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), Leessnelheid: 250 MB/s, Schrijfsnelheid: 180 MB/s. Vormfactor: Dop. Wachtwoordbeveiliging. Gewicht: 15 g. Kleur van het product: Zwart, Blauw

| Prestatie | | Eisen aan de omgeving | |
|---|-----------------------------------|---|---------------|
| Capaciteit * | 16 GB | Bedrijfstemperatuur (T-T) | 0 - 50 °C |
| Aansluiting * | USB Type-A | Temperatuur bij opslag | -20 - 85 °C |
| USB-versie * | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | Gewicht en omvang | |
| Leessnelheid | 250 MB/s | Breedte | 21,9 mm |
| Schrijfsnelheid | 180 MB/s | Diepte | 77,9 mm |
| Compatibele besturingssystemen | Windows 11, 10, macOS 11.x - 14.x | Hoogte | 12 mm |
| Design | | Gewicht | 15 g |
| Vormfactor * | Dop | Verpakking | |
| Kleur van het product * | Zwart, Blauw | Breedte verpakking | 129,5 mm |
| Veiligheidsfuncties | Waterbestendig | Diepte verpakking | 13 mm |
| Sleutelring | ✓ | Hoogte verpakking | 184,2 mm |
| Internationale veiligheidscode (IP) | IPX8 | Gewicht verpakking | 35 g |
| Waterdicht tot | 1,2 m | Type verpakking | Blister |
| Certificering | FIPS 197 | Inhoud van de verpakking | |
| Beveiliging | | Aantal per verpakking | 1 stuk(s) |
| PIN-beveiligde toegang | ✓ | Logistieke gegevens | |
| Wachtwoordbeveiliging | ✓ | Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking | 8 stuk(s) |
| Ondersteunde beveiligingsalgoritmen | 256-bit AES-XTS, FIPS 197 | (Buitenste) hoofdverpakking breedte | 135,9 mm |
| Hardware encryptie | ✓ | (Buitenste) hoofdverpakking lengte | 203,2 mm |
| Schakelaar voor schrijfbeveiliging | ✓ | (Buitenste) hoofdverpakking hoogte | 69,9 mm |
| Alleen-lezen-functie | ✓ | (Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht | 358,34 g |
| Verdediging tegen aanval van brute kracht | ✓ | Code geharmoniseerd systeem (HS) | 84717070 |
| Gebruikers- en beheerdersrollen | ✓ | Overige specificaties | |
| Beheerfuncties | Wachtwoord opnieuw instellen | Land van herkomst | China, Taiwan |



0740617329001



740617329001

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.