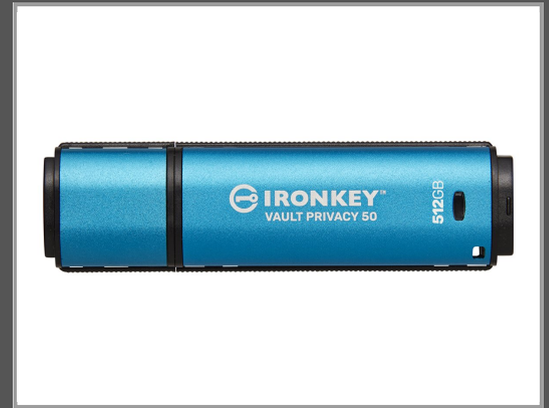


Kingston IronKey Vault Privacy 50 Series - USB-Flash-Laufwerk

512 GB - USB 3.2 Gen 1

Gruppe	Flash-Speicher
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	IKVP50/512GB
EAN/UPC	0740617338836



Beschreibung

Der Kingston IronKey Vault Privacy 50 Series ist ein Speichergerät der gehobenen Klasse, das mit einer FIPS 197-zertifizierten 256-Bit-AES-Hardwareverschlüsselung im XTS-Modus Sicherheit auf Business-Niveau bietet.

Der Vault Privacy 50-Speicher unterstützt die Option mehrerer Passwörter (Administrator-, Benutzer- und Einmal-Wiederherstellungspasswort) mit den Modi Compound Password oder Password Expression. Dies erhöht die Chancen, den Zugriff auf Daten wiederzuerlangen, wenn eines der Passwörter vergessen wurde.

Zum Schutz vor potenzieller Malware auf nicht vertrauenswürdigen Systemen können sowohl der Administrator als auch der Benutzer einen Nur-Lese-Modus einstellen, der das Laufwerk vor Schreibzugriffen schützt; die integrierte virtuelle Tastatur schützt die Passwörter außerdem vor Keylogger- oder Screenlogger-Software.

Die Speichergeräte der VP50-Serie können von Unternehmen über eine Produktkennung (PID) personalisiert und konfiguriert werden, so dass sie in Standard-Software für die Endgeräteverwaltung integriert werden können. So können sie im Rahmen des Kingston-Produktpersonalisierungsprogramms die IT- und Cybersicherheitsanforderungen des Unternehmens erfüllen.

Kleine und mittelständische Unternehmen können die Administratorfunktion nutzen, um Speichergeräte lokal zu verwalten, z. B. um Benutzerpasswörter oder einmalige Wiederherstellungspasswörter für Mitarbeiter zu konfigurieren oder zurückzusetzen, um den Zugriff auf Daten auf gesperrten Medien wiederherzustellen und um die Einhaltung von Gesetzen und Vorschriften sicherzustellen, wenn Forensik erforderlich ist.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston IronKey Vault Privacy 50 Series - USB-Flash-Laufwerk - 512 GB
Produkttyp	USB-Flash-Laufwerk
Interfacetyp	USB 3.2 Gen 1
Speicherkapazität	512 GB
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES, FIPS 197, XTS
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.10.x oder höher, Windows 10, Windows 11

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	USB-Flash-Laufwerk
Speicherkapazität	512 GB
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES, FIPS 197, XTS
Arbeitsspeicher	
Lesegeschwindigkeit	Bis zu 310 MB/s
Schreibgeschwindigkeit	Bis zu 250 MB/s

Interfacetyp	USB 3.2 Gen 1
Besonderheiten	BadUSB-Angriffsschutz, Multi-Passwort-Option, Schutzart IPX8
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.10.x oder höher, Windows 10, Windows 11
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre Technischer Support - 5 Jahre
Abmessungen und Gewicht	
Breite	7.79 mm
Tiefe	2.19 mm
Höhe	1.2 mm
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.