

Kingston KC600 SSD 512 GB SATA3 2.5" 256-Bit-AES Verschlüsselung intern

Artikelnummer	998286693
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Kingston KC600 ist eine SSD mit großer Kapazität, die sich durch herausragende Leistung auszeichnet und für extrem schnelle Systemfunktionen bei Start-, Lade- und Übertragungszeiten optimiert ist. Sie hat einen 2,5" Formfaktor mit SATA Rev 3.0 Schnittstelle und ist abwärts kompatibel. Die KC600 nutzt modernste 3D TLC NAND-Technologie und unterstützt alle wichtigen Sicherheitsfunktionen, u.a. AES 256-Bit Hardwareverschlüsselung, TCG Opal und eDrive.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s - 7-poliges Serial ATA
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Massenspeicher - Typ	Solid State Drive
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Energieverbrauch	0.2 Watt (Durchschnitt), 1.3 Watt (Lesen), 3.2 Watt (Schreiben), 0.06 Watt (Leerlauf)
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	Serial ATA-600
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
SSD-Leistung	300 TB
Speicherschnittstelle	Serial ATA-600
Gewicht	40 g
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	2.5"

Weitere Bilder

