

Kingston KC600 - SSD - verschlüsselt - 2 TB - intern - 2.5" (6.4 cm)

SATA 6Gb/s - 256-bit AES-XTS - Self-Encrypting Drive (SED) - TCG Opal Encryption

Gruppe	SSDs
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	SKC600/2048G
EAN/UPC	0740617304350



Beschreibung

Kingston KC600 - SSD - verschlüsselt - 2 TB - intern - 2.5" (6.4 cm) - SATA 6Gb/s - 256-bit AES-XTS - Self-Encrypting Drive (SED), TCG Opal Encryption

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston KC600 - SSD - 2 TB - SATA 6Gb/s
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	2 TB
Hardwareverschlüsselung	Ja
Verschlüsselungsalgorithmus	256-bit AES-XTS
NAND-Flash-Speichertyp	3D triple-level cell (TLC)
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate	600 MBps
Merkmale	3D NAND Technology, eDrive, Silicon Motion SM2259 Controller
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	69.85 mm x 100.1 mm x 7 mm
Gewicht	40 g

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