

Artikelnr.: 350431

SA400S37/960G - A400 960GB SSD, 2.5 Zoll, SATA 6 Gbps

ab **58,28 EUR**

Artikelnr.: 350431
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Kingston



Produktbeschreibung

SSDNow A400 - 2.5" - SATA 6Gb/s

Kingstons Solid-State-Drive A400 fährt Ihr System unglaublich schnell hoch, verbessert seine Reaktionszeiten wesentlich, und lädt und überträgt Dateien bedeutend schneller als mechanische Festplatten. Sie ist mit einem Controller der neuesten Generation ausgestattet, der für Lese- und Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 500MB/s und 450MB/s1, sorgt. Diese SSD ist 10-Mal schneller als eine traditionelle Festplatte, sorgt für Höchstleistung, ultraschnelle Reaktionszeiten beim Multitasking und beschleunigt das System insgesamt. Die A400 ist insgesamt zuverlässiger und langlebiger als eine Festplatte und ist in vielen Speicherkapazitäten von 120GB bis 1,92TB2 erhältlich.

- Schnelles Hochfahren, Laden und Übertragen von Dateien
- Schneller und langlebiger als jede Festplatte
- Verschiedene Speicherkapazitäten mit viel Platz für Anwendungen oder dienen als Festplattenersatz
- Formfaktor: 2,5" und M.2 2280
- Schnittstelle: SATA Rev. 3.0 (6Gb/s) – abwärtskompatibel zu SATA Rev. 2.0 (3Gb/s)
- Speicherkapazitäten: 960GB
- NAND: 3D
- Stromverbrauch: 0,195W Leerlauf / 0,279W durchschn. / 0,642W (max.) Lesen / 1,535W (max.) Schreiben
- Lagertemperatur: -40 °C bis 85 °C
- Betriebstemperatur: 0 °C bis 70 °C
- Abmessungen: 100,0mm x 69,9mm x 7,0mm (2,5")
- Gewicht: 41,9g (960GB – 2,5")
- Schwingungsfestigkeit im Betrieb: 2,17 g Spitze (7 - 800 Hz)
- Schwingungsfestigkeit im Ruhezustand: 20 G Spitze (20-2000Hz)
- Erwartete Lebensdauer: 1 Mio. Std. MTBF
- Geschriebene Bytes insgesamt (TBW): 960GB: 300TB

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

