

**DISK SSD 6,4CM (2,5") 256GB SATA3
KINGSTON SKC600 7MM 550/500
MB/S (SKC600/256G)****109,99€****SKU:** SKC600-256[Diski](#), [Diski SSD](#), [Računalniški deli](#)

OPIS IZDELKA

Izjemna zmogljivost, velika zmogljivost

Kingston KC600 je SSD velike zmogljivosti, ki ponuja izjemno zmogljivost in je optimiziran za izjemno hitre sistemske funkcije pri zagonu, nalaganju in prenosu. Ima 2,5 "obliki faktorja z SATA Rev 3.0 vmesnik in je nazaj združljiv. KC600 uporablja najnovejšo tehnologijo 3D TLC NAND in podpira vse pomembne varnostne funkcije, vključno z AES 256-bitno strojno šifriranje, TCG Opal in eDrive. Pisanje hitrosti up do 550 / 520 MB / s * za učinkovito shranjevanje podatkov do 2 TB ** Na voljo je v paketu, ki ponuja vse, kar potrebujete za preprosto namestitvev namizja in prenosnika ali nadgradnjo.

- Izjemna zmogljivost
- Z najnovejšo tehnologijo 3D TLC NAND
- Podpira vse pomembne varnostne funkcije (TCG Opal, AES 256-bit, eDrive)
- Na voljo v celotni paleti skladiščnih kapacitet

* Na podlagi že pripravljene zmogljivosti z matično ploščo SATA Rev. 3.0. Hitrost se lahko razlikuje glede na strojno opremo, programsko opremo ali uporabo gostitelja. IOMETER Random 4K Read/Write temelji na 8 GB particiji.

** Pomnilniške zmogljivosti, določene na napravah za shranjevanje podatkov, niso v celoti na voljo za shranjevanje podatkov, saj se nekatere od njih uporabljajo za formatiranje ali druge funkcije. Zato je dejanska razpoložljiva skladiščna zmogljivost nekoliko nižja od navedene na izdelkih. Za več informacij glejte Kingstonov vodnik po Flash Memory Guide na kingston.com/flashguide.



Glavne značilnosti

Kapaciteta pomnilnika SSD
 Faktor oblike SSD
 Hitrost branja
 Hitrost pisanja
 Hitrost prenosa podatkov
 Komponenta za

Splošno

256 GB
 2,5 "
 550 MB/s
 500 MB/s
 6 Gbit/s
 osebni/prenosni računalnik

Vse podrobnosti

Faktor oblike SSD
 Kapaciteta pomnilnika SSD
 Vmesnik
 Vrsta shranjevanja
 Komponenta za
 Šifriranje strojne opreme
 Podprti varnostni algoritmi
 Hitrost prenosa podatkov
 Hitrost branja
 Hitrost pisanja
 Naključno odčitavanje (4KB)
 Naključno pisanje (4KB)
 Vrsta krmilnika
 Povprečni čas delovanja med okvarami (MTBF)

Lastnosti

2,5 "
 256 GB
 Serial ATA III
 3D TLC
 osebni/prenosni računalnik
 Da
 256-bitni AES
 6 Gbit/s
 550 MB/s
 500 MB/s
 90000 IOPS
 80000 IOPS
 SMI SM2259
 1000000 h

Poraba energije (preberi)
 Poraba energije (zapis)
 Poraba energije (povprečna)
 Poraba energije (prosti tek)

Učinkovitost

1,3 W
 3,2 W
 0,2 W
 0,06 W

Temperaturno območje delovanja
 Temperaturno območje shranjevanja
 Vibracije med delovanjem
 Vibracije ne delujejo

Pogoji delovanja

0 - 70 ° C
 -40 - 85 ° C
 2,17 G
 20 G

Teža in mere



Širina	AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI10953801	100,5 mm
Globina		69,8 mm
Višina		7 mm
Teža		40 g