

Ssd interni 512 GB m.2 pcie KINGSTON KC3000S/512G 512G KC3000 M.2 2280 NVMe PCIe gen 4. SKC3000S/512	
	
Codice	CK258369
EAN	0740617324402
Marca	KINGSTON
Part number	SKC3000S/512G
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.03
Volume (cm ³)	24
KINGSTON - 512G KC3000 M.2 2280 NVMe SSD	
Descrizione:	
<p>Kingston KC3000 PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD Offre prestazioni straordinarie, grazie ai controller NVMe di ultima generazione e tecnologia NAND TLC 3D. Upgrade dello storage e affidabilità dei sistemi, per stare al passo con carichi di lavoro intensivi e ottenere migliori prestazioni con le applicazioni software, come quelle di rendering 3D e quelle per la creazione di contenuti 4K+. Grazie alle straordinarie velocità fino a 7.000 MB/s in lettura/scrittura, la soluzione garantisce un flusso di lavoro migliorato sui PC desktop e laptop ad alte prestazioni, facendone la soluzione ideale per gli utenti avanzati che necessitano delle velocità più elevate del mercato. Il compatto formato M.2 2280 si integra perfettamente nelle schede madri, garantendo la massima flessibilità, e dando agli utenti avanzati la massima reattività con tempi di caricamento ridotti. Possibilità di scegliere fra capacità che vanno da 512 GB a 4096 GB, per soddisfare qualsiasi</p>	

esigenza di storage di dati.

SPECIFICHE

Tipo	ssd interni
Capacità	512 GB
Marca	KINGSTON
Interfaccia	m.2 pcie

DIMENSIONI

Altezza	2,21 mm
Larghezza	80 mm
Peso	7 gr
Profondità	22 mm

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità	512 GB
Formato	0 "
Interfaccia	M.2 PCIe
Velocità Scrittura	3900 MB/s
Velocità Lettura	7000 MB/s
Kit Di Installazione	No

GENERALE

Tipologia	Interno
-----------	---------