

Seagate FireCuda 530 M.2 500 GB PCI Express 4.0 3D TLC NVMe

Marchio : Seagate

Famiglia del prodotto:
FireCuda

Codice prodotto:
ZP500GM3A013

Nome del prodotto : 530

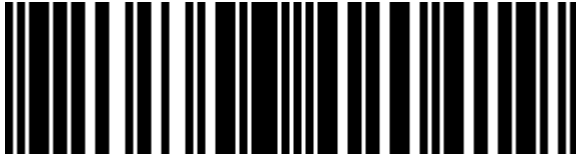
FireCuda 530 500GB, M.2, PCIe Gen4 x4 NVMe 1.4, 3D TLC

Seagate FireCuda 530 M.2 500 GB PCI Express 4.0 3D TLC NVMe:

Con prestazioni a dir poco inebrianti, l'unità FireCuda® 530 ridefinisce il concetto di velocità, sfruttando la piena potenza dell'interfaccia PCIe® Gen4 per offrire velocità fino a 7.300 MB/s. Con velocità di trasferimento 2 volte superiori rispetto all'interfaccia PCIe Gen3 e 12 volte superiori rispetto alle unità SSD SATA, questa unità SSD è progettata per l'abuso prolungato e il gaming accelerato. Seagate FireCuda 530. Capacità SSD: 500 GB, Dimensione SSD: M.2, Velocità di lettura: 7000 MB/s, Velocità di scrittura: 3000 MB/s, Componente per: PC



Caratteristiche		Caratteristiche	
Versione di NVMe	1.4	Classificazione per TBW	640
Dimensione SSD *	M.2	Gestione energetica	
Capacità SSD *	500 GB	Consumo energetico (medio)	5,8 W
Interfaccia *	PCI Express 4.0	Consumo energetico (inattivo)	0,014 W
Tipo memoria *	3D TLC	Condizioni ambientali	
NVMe *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 70 °C
Componente per *	PC	Intervallo di temperatura	40 - 85 °C
Velocità di lettura	7000 MB/s	Shock di non-funzionamento	1500 G
Velocità di scrittura	3000 MB/s	Dettagli tecnici	
Letture casuale (4KB)	400000 IOPS (Operazioni di input/output per secondo)	Certificati di sostenibilità	RoHS
Scrittura casuale (4KB)	700000 IOPS (Operazioni di input/output per secondo)	Non contiene	Alogena
Linee dati dell'interfaccia PCI Express	x4	Dimensioni e peso	
Supporto S.M.A.R.T.	✓	Larghezza	22,1 mm
Supporto TRIM	✓	Profondità	80,2 mm
Tempo medio tra guasti (MTBF)	1800000 h	Altezza	2,23 mm
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10	Peso	7,7 g
Sistema operativo Linux supportato	✓	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84717070



8719706420419



0763649161746



763649161746

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.