

Kingston Technology Q500 2.5" 240 GB Serial ATA III



Marca : Kingston Technology

Código del producto: SQ500S37/240G

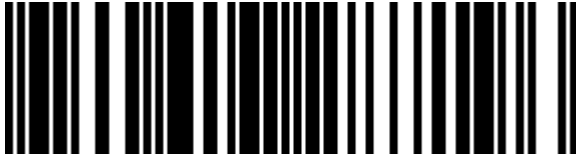
Nombre del producto : Q500

- Arranques, cargas y transferencias de archivos todos con mayor rapidez
- Más fiable y duradera que las unidades de disco duro
- Varias capacidades, para almacenar las aplicaciones o sustituir del todo unidades de disco duro 240GB, 2.5", SATA 3.0, 6 Gbps, 41 g, Negro

Kingston Technology Q500 2.5" 240 GB Serial ATA III:

Las unidades de estado sólido Q500 de Kingston mejoran drásticamente la capacidad de respuesta de su actual sistema con velocidades de arranque, carga y transferencia increíbles en comparación con las de los discos duros mecánicos. Equipadas con el controlador más avanzado que le permite alcanzar velocidades de lectura y escritura de hasta 500 MB/s y 450 MB/s, esta SSD es diez veces más rápida que un disco duro convencional, lo cual le permite ofrecer un mayor rendimiento, potenciar la multitarea y agilizar el funcionamiento del sistema. Además de ser más fiable y duradera que un disco duro, EL Q500 se presenta en diversos factores de forma con distintas capacidades, desde 120 GB hasta 960 GB.

Características		Control de energía	
Factor de formato SSD *	2.5"	Consumo de energía (promedio)	0.279 W
SDD, capacidad *	240 GB	Consumo de energía (espera)	0.195 W
Interfaz *	Serial ATA III	Condiciones ambientales	
Componente para *	PC/computadora portátil	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 70 °C
Velocidad de transferencia de datos	6 Gbit/s	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 85 °C
Velocidad de lectura	500 MB/s	Vibración operativa	2.17 G
Velocidad de escritura	350 MB/s	Vibración no operativa	20 G
Tiempo medio entre fallos	1000000 h	Peso y dimensiones	
Funciones de protección	Resistente a las vibraciones	Ancho	100 mm
Control de energía		Profundidad	7 mm
Consumo de energía (lectura)	0.642 W	Altura	69.9 mm
Consumo de energía (escritura)	1.535 W	Peso	41 g



0740617287196



740617287196

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.