



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Kingston Technology KC600 512 GB 2.5" Serial ATA III 3D TLC

Kingston Technology KC600, 512 GB, 2.5", 550 MB/s, 6 Gbit/s
SKU: SKC600/512G

Información Técnica

- Marca: **Kingston Technology**
- Capacidad del SSD (GB): **512 GB**
- Factor de formato SSD: **2.5"**
- Interfaz de comunicación: **Serial ATA III**
- Tipo de memoria: **3D TLC**
- Componente para: **PC/computadora portátil**
- Encriptación de hardware: **Si**
- Velocidad de lectura: **550 MB/s**
- Velocidad de escritura: **520 MB/s**

Aspectos destacados

Notable rendimiento a plena capacidad

El KC600 de Kingston es una unidad SSD de máxima capacidad diseñada para ofrecer un rendimiento excelente y optimizada para aportar una capacidad de respuesta funcional del sistema con increíbles tiempos de arranque, carga y transferencia. Se presenta en un formatos de 2,5" y mSATA con interfaz SATA Rev 3.0 retrocompatible. El KC600 utiliza la más avanzada tecnología NAND TLC 3D e incorpora un sofisticado paquete de seguridad que incluye el cifrado de hardware AES de 256 bits, TCG Opal y eDrive. Alcanza velocidades de lectura/escritura de hasta 550/520 MB/s* y puede almacenar sin dificultades hasta 2 TB** de datos.

Notable rendimiento

Gracias a la más avanzada tecnología NAND TLC 3D, permite alcanzar velocidades de lectura/escritura de hasta 550/520 MB/s.*

Paquete de seguridad integral

Proteja y asegure sus datos con la unidad de autocifrado de Kingston.

Múltiples capacidades

La unidad KC600 se presenta en diversas capacidades, desde 256 GB hasta 2 TB.**

Especificaciones

Características

Algoritmos de seguridad: **256-bit AES**

Capacidad del SSD (GB): **512 GB**

Factor de formato SSD: **2.5"**

Interfaz de comunicación: **Serial ATA III**

Tipo de memoria: **3D TLC**

Componente para: **PC/computadora portátil**

Encriptación de hardware: **Si**

Velocidad de transferencia: **6 Gbit/s**

Velocidad de lectura: **550 MB/s**
Velocidad de escritura: **520 MB/s**
Lectura aleatoria (4KB): **90000 IOPS**
Escritura aleatoria (4KB): **80000 IOPS**
Tipo de controlador: **SMI SM2259**
Tiempo medio entre fallos: **1000000 h**

Control de energía

Consumo de energía (lectura): **1.3 W**
Consumo de energía (escritura): **3.2 W**
Consumo de energía (promedio): **0.2 W**
Consumo de energía (espera): **0.06 W**

Peso y dimensiones

Ancho: **69.9 mm**
Profundidad: **100.1 mm**
Altura: **7 mm**
Peso: **40 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **129.5 mm**
Largo del paquete: **9.14 mm**
Alto del paquete: **184.2 mm**
Peso del paquete: **62.19 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**
Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**
Vibración operativa: **2.17 G**
Vibración no operativa: **20 G**

Datos de logística

País de origen: **China**
Largo de la caja principal: **135.9 mm**
Longitud de la caja principal: **203.2 mm**
Código de Sistema de Armonización (SA): **84717070**
Alto de la caja principal: **69.8 mm**

Peso de la caja principal: **699.95 g**

Cantidad por caja principal: **10 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/111704/kingston-technology-kc600-512-gb-25-serial-ata-iii-3d-tlc>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.