



SSD SANDISK PLUS 480GB SATA III 2.5 7MM

El SSD SanDisk Plus de 480GB, con interfaz Serial ATA III y factor de forma de 2.5, es un componente interno para PC/ordenador portatil. Con certificaciones CE, FCC y Tu00dcV, este SSD cuenta con funciones de proteccion contra golpes y vibraciones, siendo resistente a los mismos. Con una capacidad de 480GB y tipo de memoria SLC, este SSD es compatible con S.M.A.R.T. y tiene una velocidad de transferencia de datos de 6 Gbit/s. Con dimensiones de 100,5 mm de ancho, 70 mm de alto y 7 mm de profundidad, este SSD tiene un peso de 32 g. Opera en un intervalo de temperatura de 0 a 70 C, con vibracion operativa de 5 G y no operativa de 4,9 G, asi como resistencia a golpes de hasta 1500 G. El color del producto es negro y se presenta en un paquete con una altura de 177,8 mm y ancho de 127 mm. Cada caja principal contiene 10 piezas y tiene una longitud de 14 cm.

Peso y dimensiones

Altura

70mm

Profundidad

7 mm

Peso

32 g

Ancho

100.5 mm

Detalles tecnicos

Vibracion no operativa

4,9 G

Intervalo de temperatura operativa

0 - 70 Â°C

Vibracion operativa

5 G

Factor de forma

2.5"

Interfaz

SATA III

Golpes en funcionamiento

1500 G

Capacidad

480GB

Otras caracteristicas

Interno

Si

Diseno

Certificacion

CE, FCC, TUV

Funciones de proteccion

Resistente a Golpes

Color del producto

Negro

Desempeno

Componente para

PC/ordenador portatil

Velocidad de transferencia de datos

6 Gbit/s

Compatible con NVM Express (NVMe)
No
Soporte S.M.A.R.T.
Si
Tipo de memoria
SLC
Empaquetado
Ancho del paquete
127 mm
Cantidad por caja
10 Piezas
Altura del paquete
177,8 mm
Disco duro
Velocidad de escritura
445 MB/s
Velocidad de lectura
535 MB/s
\$613.91MN