



Rf. WD-SSD M2 BL SN5000 500GB 4B0E

Disco SSD Western Digital WD Blue SN5000 500GB/ M.2 2280 PCIe Gen4



Potencie sus intensas cargas de trabajo creativas con NVMe;

El SSD WD Blue SN5000 NVMe es un almacenamiento de última generación diseñado para creadores y profesionales. Impulse sus aplicaciones con IA y agilice su flujo de trabajo con NVMe, PCIe® Gen 4 y la tecnología Western Digital nCache; 4.0. Sea cual sea su proceso creativo, el SSD WD Blue SN5000 NVMe facilita cada paso y acorta el tiempo entre la concepción y la materialización de su visión creativa. Crea y almacena más

Almacena más obras maestras y disfruta de una inspiración infinita con una capacidad de hasta 4 TB 1 . Impulse su flujo de trabajo creativo

Aproveche la IA y optimice su flujo de trabajo creativo con la potencia combinada de PCIe® Gen 4, velocidades de lectura de hasta 5500 MB/s 2 (modelo de 4 TB 1) y la tecnología Western Digital nCache; 4.0. Realice múltiples tareas como un profesional

Cambie sin problemas entre aplicaciones y proyectos con la tecnología de almacenamiento NVMe; de alta gama. Resistencia para cargas de trabajo intensas

Cree con confianza con una resistencia de hasta 1200 TBW para idear, redactar y finalizar su trabajo creativo. Descarga gratuita de Acronis® True Image;

Descargue el software de migración de datos Acronis® True Image; para Western Digital para transferir sus archivos 5 . Manténgase informado sobre el estado de su unidad.

Supervise el rendimiento y el espacio disponible de su SSD con la aplicación descargable Western Digital Dashboard. Y disfrute de la tranquilidad de una garantía limitada de 5 años Especificaciones

Capacidad

500 GB

Factor de forma

M.2 2280

Rendimiento de lectura secuencial

5.000 MB/s

Rendimiento de escritura secuencial

4.000 MB/s

Lectura aleatoria

460 mil IOPS

Escritura aleatoria

770 mil IOPS

Interfaz

PCIe Gen4 x4

Resistencia (TBW)

300

Dimensiones (largo x ancho x alto)

80,15 mm x 22,15 mm x 2,38 mm

Peso

5,7 gramos

Número de modelo

WDS500G4B0E

Temperatura de funcionamiento

0°C a 85°C

Temperatura de no funcionamiento

-40°C a 85°C

Certificaciones

BSMI, CAN ICES-3(B)/NMB-3(B), CE, FCC, KCC, Marruecos, RCM, TUV, UL, VCCI

Características del producto

Aproveche la IA y optimice su flujo de trabajo con la potencia combinada de PCIe® Gen 4 y Western Digital nCache™; 4.0Cambie sin problemas entre aplicaciones y proyectos con tecnología de almacenamiento NVMe™; de alta gamaCree con confianza y gran resistencia para idear, redactar y finalizar su trabajo creativo.

Compatibilidad

Requiere puerto M.2 2280La compatibilidad puede variar según la configuración del hardware del usuario y el sistema operativo.

En la caja

Unidad de estado sólido NVMe WD Blue SN5000

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.