



Acer MA200 512 GB M.2 PCI Express 4.0 NVMe

Acer MA200, 512 GB, M.2, 5000 MB/s

SKU: BL.9BWWA.153

Información Técnica

Marca: Acer

Velocidad de lectura: 5000 MB/s Velocidad de escritura: 4000 MB/s Factor de formato SSD: M.2

NVMe: Si

Componente para: Computadora portátil

Interfaz: PCI Express 4.0 Resistencia a golpes: 1500 G

Aspectos destacados

Especificaciones

Característica	_
Característica	S

Versión NVM Express (NVMe): 1.4

SDD, capacidad: 512 GB Factor de formato SSD: M.2 Interfaz: PCI Express 4.0

NVMe: Si

Componente para: Computadora portátil

Velocidad de lectura: 5000 MB/s Velocidad de escritura: 4000 MB/s Lectura aleatoria (4KB): 500 IOPS Escritura aleatoria (4KB): 800 IOPS Tiempo medio entre fallos: 1500000 h

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11

Certificación: CE, FCC, RoHS, CB, KCC, BSMI, VCCI, RCM

Peso y dimensiones

Ancho: 30 mm Profundidad: 22 mm

Altura: 2.6 mm

Peso: 5 g

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Resistencia a golpes: 1500 G

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