

## ADATA GAMMIX S50 CORE 2 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D NAND

ADATA GAMMIX S50 CORE, 2 TB, M.2, 3500 MB/s

SKU: SGAMMIXS50C-2000G-CS

### Información Técnica

Marca: **Adata**

Velocidad de lectura: **3500 MB/s**

Velocidad de escritura: **2800 MB/s**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Encriptación de hardware: **Si**

Factor de formato SSD: **M.2**

NVMe: **Si**

Componente para: **PC/computadora portátil**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

Resistencia a golpes: **1500 G**

### Aspectos destacados

ADATA GAMMIX S50 CORE. SDD, capacidad: 2 TB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 3500 MB/s, Velocidad de escritura: 2800 MB/s, Componente para: PC/computadora portátil

### Especificaciones

Características
Versión NVM Express (NVMe): <b>1.4</b>
SDD, capacidad: <b>2 TB</b>
Factor de formato SSD: <b>M.2</b>
Interfaz: <b>PCI Express 4.0</b>
NVMe: <b>Si</b>
Tipo de memoria: <b>3D NAND</b>
Componente para: <b>PC/computadora portátil</b>
Encriptación de hardware: <b>Si</b>
Tamaño de la SSD M.2: <b>2280 (22 x 80 mm)</b>
Velocidad de lectura: <b>3500 MB/s</b>
Velocidad de escritura: <b>2800 MB/s</b>
Pistas de datos de interfaz PCI Express: <b>x4</b>
Soporte S.M.A.R.T.: <b>Si</b>
ECC: <b>Si</b>
Tiempo medio entre fallos: <b>1500000 h</b>
calificación TBW: <b>1200</b>
Certificación: <b>CE, FCC, BSMI, KC, Morocco, EAC, RCM, UKCA, RoHS</b>

**Características especiales**Tecnologías específicas de la marca.: **SLC Caching****Peso y dimensiones**Ancho: **22 mm**Profundidad: **80 mm**Altura: **2.65 mm**Peso: **10.3 g****Empaquetado de datos**Manual: **Si**Tipo de empaque: **Caja****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**Resistencia a golpes: **1500 G****Otras características**Tipo de enfriamiento: **Disipador térmico**Link: <https://mcashop.mx/producto/595256/adata-gammix-s50-core-2-tb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand>