

## ADATA AGAMMIXS70B-8000G-CS unidad interna de estado sólido 8 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D NAND

ADATA AGAMMIXS70B-8000G-CS, 8 TB, M.2, 7300 MB/s

SKU: AGAMMIXS70B-8000G-CS

### Información Técnica

Marca: **Adata**  
 Velocidad de lectura: **7300 MB/s**  
 Velocidad de escritura: **6300 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 AGAMMIXS70B-8000G-CS. SDD, capacidad: 8 TB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 7300 MB/s, Velocidad de escritura: 6300 MB/s, Componente para: PC/computadora portátil

### Especificaciones

Características
Versión NVM Express (NVMe): <b>1.4</b>
Algoritmos de seguridad: <b>256-bit AES</b>
SDD, capacidad: <b>8 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>7300 MB/s</b>
Velocidad de escritura: <b>6300 MB/s</b>
Lectura aleatoria (4KB): <b>750000 IOPS</b>
Escritura aleatoria (4KB): <b>650000 IOPS</b>
Tipo de controlador: <b>Innogrit IG5236</b>
Pistas de datos de interfaz PCI Express: <b>x4</b>
ECC: <b>Si</b>
Tiempo medio entre fallos: <b>2000000 h</b>
Certificación: <b>CE, FCC, BSMI, KC, Morocco, EAC</b>
Características especiales

Tecnologías específicas de la marca.: **SLC Caching**

### **Peso y dimensiones**

Ancho: **22 mm**

Profundidad: **4.3 mm**

Peso: **10 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**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/594648/adata-agammixs70b-8000g-cs-unidad-interna-de-estado-solido-8-tb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand>