



Disco SSD ADATA LEGEND 900 512 GB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D NAND

ADATA LEGEND 900, 512 GB, M.2, 7000 MB/s

SKU: SLEG-900-512GCS

Información Técnica

Marca: **Adata**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Componente para: **Notebook/Game console**

Aspectos destacados

ADATA LEGEND 900. SDD, capacidad: 512 GB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 7000 MB/s, Velocidad de escritura: 5400 MB/s, Componente para: Notebook/Game console

Especificaciones

Características
Versión NVM Express (NVMe): 1.4
SDD, capacidad: 512 GB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz: PCI Express 4.0
NVMe: Si
Tipo de memoria: 3D NAND
Componente para: Notebook/Game console
Velocidad de lectura: 7000 MB/s
Velocidad de escritura: 5400 MB/s
Pistas de datos de interfaz PCI Express: x4
ECC: Si
Tiempo medio entre fallos: 1500000 h
calificación TBW: 2000
Certificación: CE, FCC, BSMI, KC, EAC, RCM, morocco, UKCA, RoHS
Peso y dimensiones
Ancho: 22 mm
Profundidad: 80 mm
Altura: 2.05 mm
Peso: 6.5 g
Empaquetado de datos

Tipo de empaque: **Caja**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**

Temperatura mínima de operación: **0 °C**

Máxima temperatura: **70 °C**

Resistencia a golpes: **1500 G**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/598850/disco-ssd-adata-legend-900-512-gb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand>