



Disco SSD ADATA LEGEND 960 MAX, 2 TB, M.2, 7400 MB/s

ADATA LEGEND 960 MAX, 2 TB, M.2, 7400 MB/s

SKU: ALEG-960M-2TCS

Información Técnica

Marca: **Adata**
 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**

Aspectos destacados

ADATA LEGEND 960 MAX. SDD, capacidad: 2 TB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 7400 MB/s, Velocidad de escritura: 6800 MB/s, Componente para: PC/computadora portátil

Especificaciones

Características
Versión NVM Express (NVMe): 1.4
Algoritmos de seguridad: 256-bit AES
SDD, capacidad: 2 TB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz: PCI Express 4.0
NVMe: Si
Tipo de memoria: 3D NAND
Componente para: PC/computadora portátil
Encriptación de hardware: Si
Tamaño de la SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)
Velocidad de lectura: 7400 MB/s
Velocidad de escritura: 6800 MB/s
Lectura aleatoria (4KB): 750000 IOPS
Escritura aleatoria (4KB): 630000 IOPS
Tipo de controlador: SMI SM2264
Pistas de datos de interfaz PCI Express: x4
ECC: Si
Tiempo medio entre fallos: 2000000 h
calificación TBW: 1560
Certificación: CE, FCC, BSMI, KC, EAC, RCM, morocco, UKCA, RoHS

Características especialesTecnologías específicas de la marca.: **SLC Caching****Peso y dimensiones**Ancho: **23.2 mm**Profundidad: **80.6 mm**Altura: **10.7 mm**Peso: **36.6 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**Temperatura mínima de operación: **0 °C**Máxima temperatura: **70 °C**Resistencia a golpes: **1500 G****Otras características**Productos compatibles: **PlayStation 5**Link: <https://mcashop.mx/producto/535064/disco-ssd-adata-legend-960-max-2-tb-m2-7400-mbs>