



ADATA SMAR-980B-1TCS unidad interna de estado sólido 1 TB M.2 PCI Express 5.0 NVMe 3D NAND

ADATA SMAR-980B-1TCS, 1 TB, M.2, 14000 MB/s

SKU: SMAR-980B-1TCS

Información Técnica

Marca: **ADATA**

Capacidad del SSD (GB): **1 TB**

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

Interfaz de comunicación: **PCI Express 5.0**

NVMe: **Si**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Componente para: **PC/portátil/consola de videojuegos**

Encriptación de hardware: **Si**

Velocidad de lectura: **14000 MB/s**

Velocidad de escritura: **10000 MB/s**

Resistencia TBW: **740**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características
Versión NVM Express (NVMe): 2.0
Algoritmos de seguridad: TCG Pirita
Capacidad del SSD (GB): 1 TB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz de comunicación: PCI Express 5.0
NVMe: Si
Tipo de memoria: 3D NAND
Componente para: PC/portátil/consola de videojuegos
Encriptación de hardware: Si
Tamaño de la SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)
Velocidad de lectura: 14000 MB/s
Velocidad de escritura: 10000 MB/s
Lectura aleatoria (4KB): 1600000 IOPS
Escritura aleatoria (4KB): 1650000 IOPS
Litografía: 6 nm
Pistas de datos de interfaz PCI Express: x4
ECC: Si
Tiempo medio entre fallos: 2000000 h
Resistencia TBW: 740
Peso y dimensiones
Ancho: 80 mm

Profundidad: **22 mm**

Altura: **4.5 mm**

Peso: **12 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**

Otras características

Garantía: **5 Año(s)**

Certificados de cumplimiento: **BSMI, CE, EAC, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), KC, RCM, RoHS, UKCA**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/654082/adata-smar-980b-1tcs-unidad-interna-de-estado-solido-1-tb-m2-pci-express-50-nvme-3d-nand>