



Dahua Technology DHI-SSD-C900N512G unidad interna de estado sólido 512 GB M.2 PCI Express 3.0 NVMe 3D TLC

Dahua Technology DHI-SSD-C900N512G, 512 GB, M.2

SKU: DHI-SSD-C900N512G

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**
 Interfaz: **PCI Express 3.0**
 NVMe: **Si**
 Tipo de memoria: **3D TLC**
 Componente para: **PC**

Aspectos destacados

Dahua Technology DHI-SSD-C900N512G. SDD, capacidad: 512 GB, Factor de formato SSD: M.2, Componente para: PC

Especificaciones

Características
Versión NVM Express (NVMe): 1.3
SDD, capacidad: 512 GB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz: PCI Express 3.0
NVMe: Si
Tipo de memoria: 3D TLC
Componente para: PC
Encriptación de hardware: No
Velocidad de lectura secuencial (ATTO): 2000 MB/s
Velocidad de escritura secuencial (ATTO): 1450 MB/s
Velocidad de lectura secuencial (CDM): 150000 MB/s
Velocidad de escritura secuencial (CDM): 200000 MB/s
Soporte S.M.A.R.T.: Si
Soporte TRIM: Si
ECC: Si
Tiempo medio entre fallos: 1500000 h
calificación TBW: 256
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 3.521 W
Consumo de energía (espera): 1.188 W

Peso y dimensionesAncho: **80 mm**Profundidad: **22 mm**Altura: **2.25 mm**Peso: **8 g****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **140.5 mm**Largo del paquete: **105.5 mm**Alto del paquete: **15.5 mm****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**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**Vibración operativa: **0.5 G**Resistencia a golpes: **1500 G****Sustentabilidad**Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si****Otras características**Periodo de garantía: **3 Año(s)**Certificados de cumplimiento: **CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), WEEE****Datos de logística**País de origen: **China**Link: <https://mcashop.mx/producto/595696/dahua-technology-dhi-ssd-c900n512g-unidad-interna-de-estado-solido-512-gb-m2-pci-express-30-nvme-3d-tlc>