

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dahua-technology-dhi-ssd-c900vn512g-urzadzenie-ssd-512-gb-m-2-pci-express-3-0-nvme-3d-tlc-p-332072.html>



Dahua Technology DHI-SSD-C900VN512G urządzenie SSD 512 GB M.2 PCI Express 3.0 NVMe 3D TLC

Cena brutto	201,99 zł
Cena netto	164,22 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCOJ
Kod producenta	SSD-C900VN512G-B
Kod EAN	6923172592187
NVMe wersja	1.3
NVMe	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Współczynnik TBW	256
Wibracje podczas pracy	3,08 G
Szyfrowanie sprzętu	Nie
Prędkość zapisu nośnika	2500 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	3200 MB/s
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Pobór mocy (bezczylny)	0,611 W
Obsługa S.M.A.R.T.	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1500000 h
Losowy zapis (4KB)	300000 IOPS
Losowy odczyt (4KB)	200000 IOPS
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Wysokość produktu	4,8 mm
Szerokość produktu	80 mm
Głębokość produktu	23 mm
Wysokość opakowania	15,5 mm
Waga produktu	8 g
Szerokość opakowania	140,5 mm
Ostrzeżenia	Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Chronić przed wilgocią.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.

Głębokość opakowania	105,5 mm
Certyfikaty zgodności	WEEE,Federalna Komisja Łączności (FCC),CE
Typ pamięci	3D TLC
Typ dysku SSD	M.2
Przeznaczenie	PC
Okres gwarancji	3 lat(a)
Interfejs	PCI Express 3.0
Korekcja ECC	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Pobór mocy (max)	3,689 W
Maksymalna temperatura eksploatacji	70 °C
Kraj pochodzenia	Chiny
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Wstrząsy podczas pracy	1500 G
Wsparcie TRIM	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M