

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-2-tb-gigabyte-aorus-14000-m-2-nvme-gen5-14500-12700-mb-s-p-361100.html>

Dysk SSD 2 TB Gigabyte AORUS 14000 M.2 NVMe Gen5, 14500/12700 MB/s



Cena brutto	1 933,99 zł
Cena netto	1 572,35 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ869
Kod producenta	3301-2AN
Kod EAN	4719331862589
Zużycie energii DevSlp (uśpienia urządzenia)	144 mW
NVMe wersja	2.0
NVMe	Tak
Łącze PCI Express	x4
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Współczynnik TBW	1400
Szyfrowanie sprzętu	Nie
Prędkość zapisu nośnika	12700 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	14500 MB/s
Pojemność pamięci SSD	2 TB
Pobór mocy (zapis)	11,5 W
Pobór mocy (odczyt)	11,5 W
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1600000 h
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Wysokość produktu	2,3 mm
Szerokość produktu	22 mm
Głębokość produktu	80 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Kolor produktu	Czarny
Typ pamięci	3D TLC NAND
Przeznaczenie	PC/Laptop
Rodzaj kontrolera	Phison PS5026-E26
Interfejs	PCI Express 5.0
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FCC),CE,EAC,UKCA

Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Zewnętrzna pamięć podręczna DDR	Tak
Typ dysku SSD	M.2
Ilość pamięci podręcznej DDR	4000 MB
Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE)	Tak
Litografia	12 nm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M