

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/transcend-4tb-m2-2280-pcie-gen4x4-ssd-nvme-3d-tlc-with-dram-metal-heatsink-p-219127.html>



TRANSCEND 4TB M.2 2280 PCIe Gen4x4 SSD NVMe 3D TLC with Dram Metal Heatsink

Cena brutto	1 429,94 zł
Cena netto	1 162,55 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46305417
Kod producenta	TS4TMTE250H
Kod EAN	760557861447

Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	TRANSCEND 4TB M.2 2280 PCIe Gen4x4 SSD NVMe 3D TLC with Dram Metal Heatsink
Opis:	Transcend MTE250H - SSD - 4 TB - wewnętrzny - M.2 2280 (dwustronna) - PCIe 4.0 x4 (NVMe) - radiator zintegrowany 0760557861447
EAN:	60 miesięcy w serwisie
Gwarancja producenta:	
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	SSD - wewnętrzny
Pojemność:	4 TB
Radiator Zintegrowany:	Tak
Rodzaj obudowy:	M.2 2280 (dwustronna)
Interfejs:	PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Cechy:	Advanced Garbage Collection, pamięć podręczna DRAM, usuwanie błędów LDPC, 3D NAND Technology, RAID Engine, S.M.A.R.T.
Szerokość:	23.1 mm
Głębokość:	80 mm
Wysokość:	9.2 mm
Waga:	34 g
Wydajność	
Liczba Zapisów Dysku Dziennie:	0.43
Wytrzymałość SSD:	3120 TB
Szybkość wewnętrzna danych:	7500 MBps (odczyt) / 7100 MBps (zapis)
Odczyt losowy 4 KB:	540000 IOPS
Zapis losowy 4KB:	440000 IOPS
Niezawodność	
MTBF:	3,000,000 godzin
Rozszerzenie i łączność	
Interfejsy:	1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
Kompatybilna Wnęka:	M.2 2280 (dwustronna)
Oprogramowanie & Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Linux Kernel 2.6.31 lub nowszy, Microsoft Windows 7 lub nowszy
Różne	
Rodzaj obudowy:	Aluminium
Zgodność z normami:	BSMI, FCC, KC, RCM, UKCA
Gwarancja producenta	

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Obsługa i wsparcie:

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

Maksymalna temperatura pracy:

Gwarancja ograniczona - 5 lat

0 °C

70 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.