

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/transcend-1tb-m2-2280-pcie-gen4x4-ssd-nvme-3d-tlc-with-dram-metal-heatsink-p-187977.html>



TRANSCEND 1TB M.2 2280 PCIe Gen4x4 SSD NVMe 3D TLC with Dram Metal Heatsink

Cena brutto	417,96 zł
Cena netto	339,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46171765
Kod producenta	TS1TMTE250H
Kod EAN	760557860099

Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	TRANSCEND 1TB M.2 2280 PCIe Gen4x4 SSD NVMe 3D TLC with Dram Metal Heatsink
Opis:	Transcend MTE250H - SSD - 1 TB - wewnętrzny - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe) - radiator zintegrowany
EAN:	0760557860099
Gwarancja producenta:	60 miesięcy w serwisie
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	SSD - wewnętrzny
Pojemność:	1 TB
Radiator Zintegrowany:	Tak
Rodzaj obudowy:	M.2 2280
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:	0.81
Wytrzymałość SSD:	1480 TB
Szybkość wewnętrzna danych:	7200 MBps (odczyt) / 6200 MBps (zapis)
Odczyt losowy 4 KB:	530000 IOPS
Zapis losowy 4KB:	420000 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
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.