



TRANSCEND 500GB M.2 2280PCIe Gen3x4 QLC

Indeks: 179994 Producent: TRANSCEND Kod producenta: TS500GMTE110Q

Cena: **166.80 zł**

Opis

TRANSCEND 500GB M.2 2280PCIe Gen3x4 QLC

Producent: TRANSCEND

Produkt:

- **Nazwa:** TRANSCEND 500GB M.2 2280PCIe Gen3x4 QLC DRAM-less
- **Opis:** Transcend 110Q - SSD - 500 GB - wewnętrzny - M.2 2280 (dwustronna) - PCIe 3.0 x4 (NVMe)
- **EAN:** 0760557849650
- **Gwarancja producenta:** 36 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** SSD - wewnętrzny
- **Pojemność:** 500 GB
- **Typ pamięci NAND:** Komórka o czterech poziomach (QLC)
- **Rodzaj obudowy:** M.2 2280 (dwustronna)
- **Interfejs:** PCIe 3.0 x4 (NVMe)
- **Cechy:** Advanced Garbage Collection, usuwanie błędów LDPC, 3D NAND Technology, NVM Express (NVMe) 1.3, S.M.A.R.T.
- **Szerokość:** 22 mm
- **Głębokość:** 80 mm
- **Wysokość:** 3.58 mm
- **Waga:** 8 g

Wydajność

- **Liczba Zapisów Dysku Dziennie:** 0.27
- **Wytrzymałość SSD:** 150 TB
- **Szybkość wewnętrzna danych:** 1900 MBps (odczyt) / 900 MBps (zapis)
- **Odczyt losowy 4 KB:** 90000 IOPS
- **Zapis losowy 4KB:** 200000 IOPS

Niezawodność

- **MTBF:** 2 miliony godzin

Rozszerzenie i łączność

- **Kompatybilna Wnęka:** M.2 2280 (dwustronna)

Oprogramowanie & Wymagania systemowe

- **Dołączone oprogramowanie:** Transcend SSD Scope

- **Wymagany system operacyjny:** Linux Kernel 2.6.31 lub nowszy, Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11

Różne

- **Zgodność z normami:** BSMI, FCC, KC, RCM, UKCA

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 3 lata

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 0 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 70 °C

Parametry

Producent	Transcend
Model	110Q
EAN	0760557849650
Interfejs	PCIe
Kod producenta	TS500GMTE110Q
Format dysku	M.2
Maksymalna prędkość odczytu	1900
Maksymalna prędkość zapisu	900
Nominalny czas pracy	2
Cechy dodatkowe	PCI Express 3.0
Stan	Nowy

Zdjęcia



