



TRANSCEND 480GB M.2 2242 SSD SATA3

Indeks: **179667** Producent: **TRANSCEND** Kod producenta: **TS480GMTS420S**

Cena: **306.60 zł**

Opis

TRANSCEND 480GB M.2 2242 SSD SATA3

Producent: TRANSCEND

Produkt:

- **Nazwa:** TRANSCEND 480GB M.2 2242 SSD SATA3 B+M Key TLC
- **Opis:** Transcend 420S - SSD - 480 GB - wewnętrzny - M.2 2242 - SATA 6Gb/s
- **EAN:** 0760557847427
- **Gwarancja producenta:** 36 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** SSD - wewnętrzny
- **Pojemność:** 480 GB
- **Typ pamięci NAND:** 3D triple-level cell (TLC)
- **Rodzaj obudowy:** M.2 2242
- **Interfejs:** SATA 6Gb/s
- **Cechy:** Inteligentne zarządzanie komendami równoczesnego zapisu NCQ, wsparcie TRIM, Wear Leveling Support, Advanced Garbage Collection, DDR3 DRAM Cache, tryb DevSleep, usuwanie błęd LDPC, 3D NAND Technology, Intelligent SLC Caching, Low-Density Parity Check, S.M.A.R.T.
- **Szerokość:** 42 mm
- **Głębokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 3.88 mm
- **Waga:** 5 g

Wydajność

- **Liczba Zapisów Dysku Dziennie:** 0.3
- **Szybkość transmisji urządzenia:** 600 MBps (zewnętrzna)

Niezawodność

- **MTBF:** 1 000 000 godzin

Rozszerzenie i łączność

- **Interfejsy:** 1 x SATA 6 Gb/s - M.2 Card
- **Kompatybilna Wnęka:** M.2 2242

Oprogramowanie & Wymagania systemowe

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

Różne

- **Zgodność z normami:** BSMI, FCC, RoHS

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	420S
EAN	0760557847427
Interfejs	SATA III
Seria	420S
Kod producenta	TS480GMTS420S
Format dysku	M.2
Maksymalna prędkość odczytu	530
Maksymalna prędkość zapisu	480
Rodzaj kości pamięci	inna
Cechy dodatkowe	Serial ATA III
Stan	Nowy