

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/transcend-64gb-msata-ssd-sata3-3d-tlc-p-240155.html>

## TRANSCEND 64GB mSATA SSD SATA3 3D TLC



Cena brutto	<b>59,50 zł</b>
Cena netto	<b>48,37 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46421865</b>
Kod producenta	<b>TS64GMSA220S</b>
Kod EAN	<b>760557862383</b>

### Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Pojemność:

Typ pamięci NAND:

Rodzaj obudowy:

Interfejs:

Cechy:

TRANSCEND 64GB mSATA SSD SATA3 3D TLC  
Transcend 220S - SSD - 64 GB - wewnętrzny - mSATA - SATA  
6Gb/s  
0760557862383  
60 miesięcy w serwisie

SSD - wewnętrzny  
64 GB  
3D triple-level cell (TLC)  
mSATA  
SATA 6Gb/s  
Inteligentne zarządzanie komendami równoczesnego zapisu  
NCQ, wsparcie TRIM, Advanced Garbage Collection, tryb  
DevSleep, Advanced Global Wear Leveling, wbudowane BCH  
ECC, zarządzanie blokiem, obsługa Komend Bezpieczeństwa,  
S.M.A.R.T.

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Waga:

Wydajność

Liczba Zapisów Dysku Dziennie:

Wytrzymałość SSD:

Szybkość transmisji urządzenia:

Szybkość wewnętrzna danych:

Maksymalny zapis losowy 4KB:

Maks. odczyt losowy 4KB:

Niezawodność

MTBF:

Rozszerzenie i łączność

Interfejsy:

Kompatybilna Wnęka:

Zasilanie

Wymagane napięcie:

Oprogramowanie & Wymagania systemowe

Wymagany system operacyjny:

50.8 mm

29.85 mm

4.85 mm

8 g

0.3

20 TB

600 MBps (zewnętrzna)

550 MBps (odczyt) / 350 MBps (zapis)

80000 IOPS

22000 IOPS

2 miliony godzin

1 x SATA 6 Gb/s

mSATA

3.3 V

Linux Kernel 2.6.31 lub nowszy, Microsoft Windows 7 lub nowszy

BSMI, FCC, KC, RCM, UKCA

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

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

---

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

Maksymalna temperatura pracy:

Gwarancja ograniczona - 3 lata

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.