



Dysk SSD Team Group CX2 512GB SATA III 2,5" (530/470) 7mm

Indeks: **165265** Producent: **TEAMGROUP** Kod producenta: **T253X6512G0C101**

Cena: 149.38 zł

Opis

SSD Team Group CX2 2,5" 512GB SATA III

Producent: TEAMGROUP

Cechy

- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: Serial ATA III
- Prędkość zapisu nośnika: 470 MB/s
- Typ pamięci: 3D NAND
- Prędkość odczytu z nośnika: 530 MB/s
- Obsługiwane systemy operacyjne Mac: Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra
- Współczynnik TBW: 120
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows 10, Windows 7
- Szybkość przesyłania danych: 6 Gbit/s
- Obsługiwane systemy operacyjne Linux: Kernel 2.6.33
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 2000000 h
- Korekcja ECC: Tak
- Pojemność pamięci SSD: 512 GB
- Cechy zabezpieczeń: Odporny na wstrząsy
- Przeznaczenie: PC
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: 2.5"

Moc

- Napięcie pracy: 5 V

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 7 mm
- Szerokość produktu: 100 mm
- Wysokość produktu: 69,9 mm

Warunki pracy

- Wstrząsy podczas pracy: 1500 G
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Wibracje podczas przechowywania: 20 G
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 95%

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C

Parametry

Producent Team Group

Model CX2

EAN 765441051935

Interfejs SATA III

Kod producenta T253X6512G0C101

Format dysku 2,5"

**Maksymalna prędkość 530
odczytu**

**Maksymalna prędkość 470
zapisu**

Rodzaj kości pamięci SLC

Nominalny czas pracy 2

Cechy dodatkowe Serial ATA III

Stan Nowy