



CORSAIR SSD MP600 PRO XT 4TB NVMe PCIe

Indeks: 179917 Producent: Corsair Kod producenta: CSSD-F4000GBMP600PXT

Cena: **3,220.18 zł**

Opis

CORSAIR SSD MP600 PRO XT 4TB NVMe PCIe

Producent: CORSAIR

Produkt:

- **Nazwa:** CORSAIR SSD MP600 PRO XT 4TB NVMe PCIe M.2
- **Opis:** CORSAIR MP600 PRO XT - SSD - zaszyfrowany - 4 TB - wewnętrzny - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe) - 256 bitów AES - radiator zintegrowany
- **EAN:** 0840006645108
- **Gwarancja producenta:** 60 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** SSD - wewnętrzny
- **Pojemność:** 4 TB
- **Kodowanie sprzętu:** Tak
- **Algorytm kodowania:** 256 bitów AES
- **Typ pamięci NAND:** 3D triple-level cell (TLC)
- **Radiator zintegrowany:** Tak
- **Rodzaj obudowy:** M.2 2280
- **Interfejs:** PCIe 4.0 x4 (NVMe)
- **Cechy:** NVM Express (NVMe) 1.4, S.M.A.R.T.
- **Szerokość:** 19 mm
- **Głębokość:** 80 mm
- **Wysokość:** 23 mm
- **Waga:** 66 g

Wydajność

- **Wytrzymałość SSD:** 3000 TB
- **Szybkość wewnętrzna danych:** 7100 MBps (odczyt) / 6800 MBps (zapis)
- **Maksymalny zapis losowy 4KB:** 1000000 IOPS
- **Maks. odczyt losowy 4KB:** 1200000 IOPS

Niezawodność

- **MTBF:** 1 600 000 godziny

Rozszerzenie i łączność

- **Interfejsy:** 1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
- **Kompatybilna Wnęka:** M.2 2280

Zasilanie

- **Zużycie energii:** 3 mW (DevSleep)

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 5 lat

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 0 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 70 °C
- **Min. temperatura przechowywania:** -40 °C
- **Maks. temperatura przechowywania:** 85 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 90% under 40 °C

Parametry

Producent	Corsair
Model	MP600 PRO XT
EAN	0840006645108
Interfejs	PCIe
Kod producenta	CSSD-F4000GBMP600PXT
Format dysku	M.2
Rodzaj kości pamięci	TLC
Cechy dodatkowe	PCI Express 4.0
Stan	Nowy