

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/corsair-mp600-pro-xt-4-tb-m-2-pci-express-4-0-nvme-3d-tlc-nand-p-329847.html>



## Corsair MP600 PRO XT 4 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D TLC NAND

Cena brutto	<b>4 485,99 zł</b>
Cena netto	<b>3 647,15 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAAJI</b>
Kod producenta	<b>CSSD-F4000GBMP600PXT</b>
Kod EAN	<b>840006645108</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 85 °C</b>
Współczynnik TBW	<b>3000</b>
Szyfrowanie sprzętu	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>256-bit AES</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>4 TB</b>
Obsługa S.M.A.R.T.	<b>Tak</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>1600000 h</b>
Losowy zapis (4KB)	<b>1200000 IOPS</b>
Losowy odczyt (4KB)	<b>1000000 IOPS</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 70 °C</b>
Wysokość produktu	<b>19 mm</b>
Szerokość produktu	<b>23 mm</b>
Głębokość produktu	<b>80 mm</b>
Waga produktu	<b>66 g</b>
Typ pamięci	<b>3D TLC NAND</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Radiator</b>
Interfejs	<b>PCI Express 4.0</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Maksymalna temperatura eksploatacji	<b>70 °C</b>
Sekwencyjna prędkość zapisu (CDM)	<b>6800 MB/s</b>
Sekwencyjna prędkość odczytu (CDM)	<b>7100 MB/s</b>
Obsługa DevSlp (uśpienia urządzenia)	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>84717070</b>
Zużycie energii DevSlp (uśpienia urządzenia)	<b>3 mW</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>1500 G</b>
NVMe wersja	<b>1.4</b>

---

NVMe	<b>Tak</b>
Napięcie pracy	<b>3,3 V</b>
Łącze PCI Express	<b>x4</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M