

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/corsair-mp600-pro-nh-8tb-bez-radiatora-p-339652.html>

## Corsair MP600 Pro NH 8TB, bez radiatora



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Cena brutto                         | <b>8 805,99 zł</b>                                       |
| Cena netto                          | <b>7 159,34 zł</b>                                       |
| Numer katalogowy                    | <b>WLONONWCRA964</b>                                     |
| Kod producenta                      | <b>CSSD-F8000GBMP600PNH</b>                              |
| Kod EAN                             | <b>840006697244</b>                                      |
| Maksymalna temperatura eksploatacji | <b>70 °C</b>   |
| Sekwencyjna prędkość zapisu (CDM)   | <b>6100 MB/s</b>   |
| Sekwencyjna prędkość odczytu (CDM)  | <b>7000 MB/s</b>   |
| Odporność na wibracje               | <b>20 G</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>  |
| Zakres temperatur (przechowywanie)  | <b>-40 - 85 °C</b>                                       |
| Współczynnik TBW                    | <b>6000</b>  |
| Średnie zużycie mocy                | <b>10,9 W</b>  |
| Szyfrowanie sprzętu                 | <b>Tak</b>   |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo        | <b>256-bit AES</b>                                       |
| Prędkość zapisu nośnika             | <b>6100 MB/s</b>   |
| Prędkość odczytu z nośnika          | <b>7000 MB/s</b>   |
| Pojemność pamięci SSD               | <b>8 TB</b>  |
| MTBF (Średni okres międzyawaryjny)  | <b>1600000 h</b>   |
| Losowy zapis (4KB)                  | <b>950000 IOPS</b>                                       |
| Losowy odczyt (4KB)                 | <b>1200000 IOPS</b>                                      |
| Zakres temperatur (eksploatacja)    | <b>0 - 70 °C</b>   |
| Waga produktu                       | <b>34 g</b>  |
| Typ pamięci                         | <b>3D TLC NAND</b>                                       |
| Przeznaczenie                       | <b>PC/Laptop</b>   |
| Interfejs                           | <b>PCI Express 4.0</b>                                   |
| Ostrzeżenia                         | <b>Chronić przed wilgocią.,Nie demontować urządzenia</b> |



---

**samodzielnie.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.**

---

Typ dysku SSD

**M.2**

---

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M