



# CORSAIR SSD MP600 PRO LPX 2TB M.2 NVMe

Indeks: **180019** Producent: **Corsair** Kod producenta: **CSSD-F2000GBMP600PLP**

**Cena: 1,126.69 zł**

## Opis

### CORSAIR SSD MP600 PRO LPX 2TB M.2 NVMe

Producent: CORSAIR

#### Produkt:

- **Nazwa:** CORSAIR SSD MP600 PRO LPX 2TB M.2 NVMe PCIe Gen. 4
- **Opis:** CORSAIR MP600 PRO LPX - SSD - 2 TB - wewnętrzny - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe) - 256 bitów AES - radiator zintegrowany
- **EAN:** 0840006657798
- **Gwarancja producenta:** 60 miesięcy w serwisie

#### Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** SSD - wewnętrzny
- **Pojemność:** 2 TB
- **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:** Zgodność z PS5, S.M.A.R.T.
- **Szerokość:** 11 mm
- **Głębokość:** 80 mm
- **Wysokość:** 23 mm
- **Waga:** 34 g

#### Wydajność

- **Wytrzymałość SSD:** 1400 TB
- **Szybkość wewnętrzna danych:** 7100 MBps (odczyt) / 6800 MBps (zapis)

#### Niezawodność

- **MTBF:** 1 600 000 godzin

#### 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
- **Odporność na wstrząsy (podczas pracy):** 1500 g
- **Odporność na drgania (podczas pracy):** 20-2000 Hz
- **Odporność na drgania (w stanie spoczynku):** 20 g

## Parametry

<b>Producent</b>	Corsair
<b>Model</b>	MP600 PRO LPX
<b>EAN</b>	0840006657798
<b>Interfejs</b>	PCIe
<b>Kod producenta</b>	CSSD-F2000GBMP600PLP
<b>Format dysku</b>	M.2
<b>Rodzaj kości pamięci</b>	TLC
<b>Cechy dodatkowe</b>	PCI Express 4.0
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia



