



CORSAIR Dysk SSD Force MP600 2TB M.2 PCIe Gen4 x4 NVMe 4950/4250 MB/s

Indeks: **107848** Producent: **CORSAIRInc.** Kod producenta: **CSSD-F2000GBMP600**

Cena: 1,546.44 zł

Opis

CORSAIR Dysk SSD Force MP600 2TB M.2 PCIe Gen4 x4 NVMe 4950/4250 MB/s

Producent: CORSAIRInc.

Producent: CORSAIR; Klasa produktu: Dysk SSD - wewnętrzny; Rodzaj dysku: SSD M.2 |Solid State Disc| (FLASH memory); Format szerokości: 22.800; Pojemność dysku: 2.000 TB; Pojemność pamięci FLASH: 2.000 TB; Interfejs: PCIe Gen4 x4; Szybkość odczytu: 4950 MB/s; Szybkość zapisu: 4250 MB/s; Losowa wartość IOPS (4K) - odczyt: 600000.000; Losowa wartość IOPS (4K) - zapis: 680000.000; Średni czas między uszkodzeniami (MTBF): 1700000 h; Zasilanie: 3.3V DC (±5%) ; Pobór mocy (praca/spoczynek): 6,5/1,1 Wat; Szerokość: 22.000 mm; Wysokość: 15.000 mm; Długość: 80.000 mm; Masa netto: 0.034 kg; Rodzina produktów: Corsair Force MP600; Dodatkowe funkcje: DEVSLP (Device Sleep), NVMe, 256-bitowe szyfrowanie danych w standardzie AES; Dodatkowe informacje: Obsługiwane platformy PCIe Gen4: X570, Kompatybilność wsteczna z platformami PCIe Gen3, Temperatura przechowywania: -40°C do +85°C, Temperatura pracy: 0°C do +70°C, Wytrzymałość: 3600 TBW; Więcej informacji: www.corsair.com [LINK]

Parametry

Producent	Corsair
Model	MP600
EAN	840006614524
Pojemność dysku	2000
Interfejs	PCIe
Kod producenta	CSSD-F2000GBMP600
Format dysku	M.2
Wysokość produktu	15
Maksymalna prędkość odczytu	4950
Maksymalna prędkość zapisu	4250
Rodzaj kości pamięci	TLC
Nominalny czas pracy	1.7
Zastosowane technologie	NVMe, S.M.A.R.T., TRIM
Cechy dodatkowe	0 - 70 °C

Stan

Nowy