

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/patriot-ep-cfexpress-2-0-type-b-1tb-1750mb-s-p-196044.html>



## Patriot EP CFexpress 2.0 Type B 1TB 1750MB/s

Cena	<b>1 540,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PAMPATCFL0001</b>
Kod producenta	<b>PEF1TBEPAB</b>
Kod EAN	<b>4711378429466</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Typ karty flesza:** CFexpress
- **System plików:** exFAT
- **Pojemność:** 1 TB
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 1750 MB/s
- **Interfejs:** PCIe Gen3 x2
- **Prędkość zapisu nośnika:** 1650 MB/s
- **Kolor produktu:** Złoty, Czarny
- **Zabezpieczenie przed zapisem:** Tak
- **Szerokość produktu:** 29,9 mm
- **Wysokość produktu:** 4 mm
- **Waga produktu:** 10 g
- **Głębokość produktu:** 38,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 85 °C
- **Głębokość opakowania:** 10 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 132 mm
- **Szerokość opakowania:** 100 mm
- **Ostrzeżenia:** Nie narażać na działanie wysokich temperatur., Unikać kontaktu z wodą oraz wilgocią., Przechowywać z dala od silnych źródeł promieniowania elektromagnetycznego.

### Specyfikacja:

#### Pamięć:

- **Typ karty flesza:** CFexpress
- **System plików:** exFAT
- **Pojemność:** 1 TB
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 1750 MB/s
- **Interfejs:** PCIe Gen3 x2
- **Prędkość zapisu nośnika:** 1650 MB/s

#### Cechy:

- **Kolor produktu:** Złoty, Czarny
- **Zabezpieczenie przed zapisem:** Tak

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 29,9 mm
- **Wysokość produktu:** 4 mm

- 
- **Waga produktu:** 10 g
  - **Głębokość produktu:** 38,5 mm

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 85 °C

**Dane opakowania:**

- **Głębokość opakowania:** 10 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 132 mm
- **Szerokość opakowania:** 100 mm

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie narażać na działanie wysokich temperatur., Unikać kontaktu z wodą oraz wilgocią., Przechowywać z dala od silnych źródeł promieniowania elektromagnetycznego.