



## PATRIOT Burst Elite 120GB SATA 3 2.5Inch

Indeks: 49831 Producent: PATRIOT MEMORY Kod producenta: PBE120GS25SSDR

Cena: **58.58 zł**

### Opis

## SSD 120GB Burst Elite 450/320MB/s SATA III 2.5

Producent: Patriot

### Właściwości

- Opis Patriot Burst Elite 120GB 2.5 SATA III SSD Drive Patriots Burst Elite to rozszerzenie serii Burst, 2,5-calowy Dysk SSD SATA III, który jest obsługiwany przez najnowsze Kontroler SATA obsługujący zarówno TLC, jak i QLC NAND. Najnowszy dodatek do rodziny Burst jest doskonały sposób na zwiększenie wydajności komputera w celu wyeliminowania wąskie gardła. Interfejs SATA III 6 Gb / s wstecz kompatybilny z SATA II 3 GB / s, ten dysk SSD zapewnia więcej wydajność w porównaniu z tradycyjnymi dyskami twardymi. Mając zaledwie 7 mm wysokości i 2,5-calową obudowę, Burst Elite ma idealny do każdego uaktualnienia komputera lub laptopa. Patriots Burst Elite Dysk SSD ma większą pojemność dla każdego użytkownika nadal konkurencyjne ceny, aby oferować jeden z najlepszych stosunek ceny do wydajności na rynku. Wspierane przez Wielokrotnie nagradzana obsługa klienta Patriot i 3 lata gwarancja, Burst Elite dostarczy jako jeden z najbardziej niezawodnych możliwości wyboru dysków SSD na rynku.
- Model **PBE120GS25SSDR**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **2,5" (SFF)**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **120**
- Interfejs dysku **SATA III - 6 Gb/s**
- TBW **50**
- Prędkość odczytu **450**
- Prędkość zapisu **320**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **0.7**
- Szerokość **6.9**
- Głębokość **10**
- Waga **53**
- Pozostałe parametry **Najnowszy kontroler SATA 3 Statyczne i dynamiczne wyrównanie zużycia Bad Block Management Zarządzanie niskim zużyciem energii Obsługa TRIM Inteligentny ZIP MTBF:> 2 000 000 godzin Napięcie robocze: 5 V. Temperatura pracy: 0 ~ 70 ° C**

### Parametry

Producent

Patriot

<b>Model</b>	PBE120GS25SSDR
<b>EAN</b>	0814914027738
<b>Pojemność dysku</b>	120
<b>Interfejs</b>	SATA III
<b>Seria</b>	Burst Elite
<b>Kod producenta</b>	PBE120GS25SSDR
<b>Format dysku</b>	2,5"
<b>Wysokość produktu</b>	7
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.037
<b>Maksymalna prędkość odczytu</b>	450
<b>Maksymalna prędkość zapisu</b>	320
<b>Rodzaj kości pamięci</b>	TLC
<b>Nominalny czas pracy</b>	2
<b>Zastosowane technologie</b>	TRIM
<b>Cechy dodatkowe</b>	NCQ, S.M.A.R.T., TRIM
<b>Stan</b>	Nowy