



Zasilacz - Litepower II Black 750W (Active PFC, 2xPEG, 120mm, Single Rail)

Indeks: **366273** Producent: **Thermaltake** Kod producenta: **PS-LTP-0750NHSANE-1**

Cena: 290.90 zł

Opis

Zasilacz - Litepower II Black 750W (Active PFC, 2xPEG, 120mm, Single Rail)

Producent: Thermaltake

Właściwości

- Opis Zasilacz Litepower II Black 750W zapewnia energię dla komponentów komputera i gwarantuje stabilność i bezpieczeństwo pracy całego systemu. Jednym z kluczowych elementów tego zasilacza jest aktywny system korekcji czynnika mocy (PFC), który poprawia wydajność i stabilność, chroniąc jednocześnie podzespoły komputera przed skokami napięcia. Dodatkowo, zasilacz wyposażony jest w 120-milimetrowy wentylator, który zapewnia skuteczne chłodzenie, utrzymując odpowiednią temperaturę podzespołów nawet podczas długotrwałego użytkowania. Litepower II Black 750W posiada również różnorodne złącza zasilania, takie jak złącza SATA, PCI-E 6-pin, czy 24-pinowe złącze MB, co pozwala na elastyczne podłączenie różnorodnych urządzeń. Dzięki kompaktowym wymiarom zasilacz doskonale sprawdzi się nawet w obudowach o ograniczonej przestrzeni. Zasilacz Litepower II Black 750W to niezawodne źródło energii, które zapewni stabilność i wydajność Twojego komputera. Dzięki wysokiej mocy, efektywnemu chłodzeniu i solidnej konstrukcji, ten produkt z pewnością sprosta oczekiwaniom nawet najbardziej wymagających użytkowników.
- Moc zasilacza **750 W**
- Wentylator **12 cm**
- PFC **Aktywny**
- Ilość złącz zas. MOLEX **6**
- Ilość złącz zas. Floppy **1**
- Ilość złącz zas. SATA **5**
- Ilość złącz zas. PATA **0**
- Ilość złącz zas. 4-pin 12V **0**
- Ilość złącz zas. 8-pin 12V **0**
- Ilość złącz zas. 4+4-pin 12V **1**
- Ilość złącz zas. PCI-E 6-pin **0**
- Ilość złącz zas. PCI-E 6+2-pin **2**
- Ilość złącz zas. PCI-E 8-pin **0**
- Ilość złącz zas. PCI-E 16-pin 5 gen. **0**
- Ilość złącz zas. 12VHPWR **0**
- Złącze zas. MB **24 pin**
- Zasilacz modularny **Nie**
- Wymiary **150 * 86 * 140mm**
- Certyfikat 80+ **Brak**
- Akcesoria w zestawie
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy