

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/be-quiet-dark-power-13-850w-titanium-modular-p-229118.html>

## BE QUIET Dark Power 13 850W Titanium Modular



Cena brutto	<b>1 137,14 zł</b>
Cena netto	<b>924,50 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46181436</b>
Kod producenta	<b>BN334</b>
Kod EAN	<b>4260052189399</b>

### Opis produktu

#### Opis

Dark Power 13 850 W oferuje sprawność 80 PLUS Titanium, praktycznie niesłyszalną pracę i zgodność z ATX 3.0 dla pełnej kompatybilności z GPU następnej generacji.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Spełnia wymogi specyfikacji ATX 3.0**

Dark Power 13 850 W to zasilacz ATX 3.0 z natywną integracją złącza 12VHPWR dla kart graficznych PCIe 5.0 oraz złączami PCIe 6+2-pin do obsługi starszych procesorów graficznych obecnej generacji. Zasilacz jest niezwykle wszechstronny i stanowi doskonały wybór dla obecnych i przyszłych konfiguracji high-end.

- **Do masywnych obciążeń przejściowych**

Dark Power 13 850 W ciąglej mocy z 2 niezależnymi liniami 12 V. Nawet, jeśli karta graficzna wymaga nadmiernej mocy przez krótki czas: Dark Power 13 850 W z łatwością radzi sobie ze skokami mocy, nawet dwukrotności swojej mocy znamionowej. Zapewnia to niezawodną współpracę z następną generacją procesorów i kart graficznych.

- **Opatentowana technologia wentylatorów zapewniająca praktycznie niesłyszalną pracę**

Wentylator be quiet! Silent Wings zamontowany na statywie zapewnia maksymalny przepływ powietrza i praktycznie niesłyszalną pracę. Dzieje się tak dzięki wyjątkowej konstrukcji łopatek wentylatora zoptymalizowanej pod kątem przepływu powietrza, a także zaawansowanemu łożysku dynamicznemu i 6-polowemu silnikowi wentylatora, co zapewnia mniejsze wibracje, wyjątkowo długą żywotność i minimalne zużycie energii.

- **Dla dłuższej żywotności**

Wlot wentylatora w Dark Power 13 850 W to specjalnie ukształtowany lejek, który zwiększa przepływ powietrza, jednocześnie redukując niepożądane turbulencje. Konstrukcja bez przewodów wewnątrz pozwala chłodnemu powietrzu bezbłędnie dotrzeć do wszystkich komponentów, co ostatecznie prowadzi do dłuższej żywotności.

- **Maksymalne zwiększenie wydajności zasilacza**

Dark Power 13 850 W doskonale sprawdzi się podczas overclockingu dzięki mocnym i stabilnym liniom 12 V. Overclocking key zapewnia pełną kontrolę nad przetaktowaniem poprzez ręczne przełączanie między domyślnym trybem czterech linii 12 V a alternatywnym trybem pracy na jednej mocnej linii.

- **Zaawansowana technologia dla wyjątkowo wysokiej sprawności energetycznej**

Dzięki aktywnemu prostownikowi i technologii pełnego mostka LLC, Dark Power 13 850 W oferuje jedno z najbardziej zaawansowanych dostępnych technologii, co skutkuje wyższą wydajnością, lepszą regulacją i niższym szumem tętnienia, zapewniając nieporównywalnie stabilną pracę.

- **Japońskie kondensatory 105°C**

W Dark Power 13 850 W zastosowano tylko najlepsze komponenty. Dlatego w obudowie zasilacza użyto wyłącznie wysokiej jakości japońskich kondensatorów. Są przystosowane do temperatury 105°C, co zapewnia stabilność, niezawodność i długą żywotność.

- **Modularne przewody**

Instalacja komponentów jest uproszczona dzięki modularnym, oplecionym przewodom. Skutkuje to zwiększonym przepływem powietrza i lepszym chłodzeniem nawet w największych obudowach PC.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

BE QUIET Dark Power 13 850W Titanium Modular  
be quiet! Dark Power 13 - Zasilacz (wewnętrzny) - ATX12V 3.0/  
EPS12V 2.92 - 80 PLUS Titanium - AC 100-240 V - 850 wat -

EAN:	aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) - czarny 4260052189399
Gwarancja producenta: Ogólne	60 miesięcy w serwisie
Rodzaj urządzenia:	Zasilacz - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) - wewnętrzny
Zgodność z normami:	ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92
Rodzaj Obudowy Zasilacza:	ATX
Kolor:	Czarny
Zasilacz	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V
Wymagana częstotliwość:	50 - 60 Hz
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	1 x zasilanie 24 pin ATX z wymienną sekcją 4 pin 1 x zasilanie 4+4 pin - 12 V 1 x power P8 - 12 V 1 x 12VHPWR 600 W 4 x zasilanie 8 pin PCI Express z odłączaną sekcją 2 pin 12 x zasilanie 15 pin Serial ATA 2 x Parallel ATA
Napięcie wyjściowe:	DC +3.3, DC +5, DC ±12 V
Zasilanie:	850 wat
Prąd wyjściowy:	+3.3V - 24 A +5V - 24 A +12V1 - 30 A +12V2 - 30 A +12V3 - 35 A +12V4 - 35 A -12V - 0.5 A +5VSB - 3 A
Wydajność:	94.7% at 20% Load (230 VAC), 73.6% at 2% Load (230 VAC), 92% at 10% Load (230 VAC), 95.4% at 50% Load (230 VAC), 93.5% at 100% Load (230VAC)
Współczynnik mocy:	0.98
Modularny organizator kabli:	Tak
Certyfikat 80 PLUS:	80 PLUS Titanium
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Śruby, zaciski do kabli, śruby skrzydełkowe, wspornik gniazda podkręcania z przełącznikiem, zworka podkręcania
System chłodzenia:	Wentylator 135 mm
Charakterystyka:	Silent Wings, Nowoczesny Tryb Czuwania, ochrona przed przeegrzaniem, ochrona nadprądowa, ochrona nadnapięciowa, zabezpieczenie nadmocowe, zabezpieczenie podnapięciowe, ochrona przeciwzwarciowa, 4 x szyna 12 V, przełączane pojedyncze/złożone szyny 12 V, Surge & Inrush Protection (SIP), Prostownik Aktywny, LLC Full Bridge Topology
Zgodność z normami:	TUV, BSMI, CB, CCC, FCC, RoHS, WEEE, cTUVus, ERP, RCM, cRUus, CU, UKCA, Triman
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju ENERGY STAR:	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 10 lat
Parametry środowiska	
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Wymiary i waga	
Szerokość:	15 cm
Głębokość:	17.5 cm
Wysokość:	8.6 cm
Waga:	1.97 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	12 cm
Głębokość transportowa:	35 cm
Wysokość transportowa:	27 cm
Waga transportowa:	4.25 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.