

DARK POWER PRO 12

CUTTING EDGE TECHNOLOGIES AND PERFORMANCE

1500W • 1200W

ZASTOSOWANIE

Zaawansowane gry w wysokiej rozdzielczości
Podkręcone systemy
Tworzenie mediów
Stacje robocze z wieloma GPU

ZALETY

Najwyższa dostępna wydajność (80 PLUS® Titanium)
W pełni cyfrowe sterowanie i topologia full bridge dla najlepszej możliwej wydajności i regulacji
Bezramkowy wentylator Silent Wings do praktycznie niesłyszalnej pracy
Przewody w pojedynczych oplotach, overclocking key, aluminiowa obudowa

Najnowocześniejsze technologie i wydajność

be quiet! Dark Power Pro 12 1200 W ze sprawnością 80 PLUS Titanium i światowej klasy wydajnością dzięki w pełni cyfrowemu sterowaniu i bezramkowej koncepcji wentylatora. Najbardziej zaawansowany technologicznie zasilacz, jaki be quiet! kiedykolwiek zbudował.

Zalety »

- Sprawność 80 PLUS Titanium (do 94,9%)
- W pełni cyfrowe sterowanie (PFC, LLC, SR/12V) i topologia full bridge dla światowej klasy regulacji napięć oraz niskich tętnień
- Praktycznie niesłyszalna praca przy zwykłym obciążeniu dzięki opatentowanemu bezramkowemu wentylatorowi Silent Wings
- Przeprojektowany wlot powietrza w kształcie lejka dla większej powierzchni chłodzenia
- Przód zasilacza całkowicie wykonany z siatki dla maksymalnego przepływu powietrza
- Overclocking key przełącza między sześcioma liniami 12V a jedną mocną linią
- Bez przewodów wewnątrz zasilacza dla lepszego chłodzenia i długiej żywotności
- Japońskie kondensatory 105 °C zapewniają najwyższą stabilność i niezawodność
- Aluminiowa obudowa i modułarne okablowanie z pojedynczymi oplotami dla wspaniałego wyglądu
- 10-letnia gwarancja producenta
- Koncepcja produktu, projekt i kontrola jakości w Niemczech



DARK POWER PRO 12

CUTTING EDGE TECHNOLOGIES AND PERFORMANCE

Dane techniczne »			
OGÓLNE	Model	1500W	1200W
	Kod produktu	BN312	BN311
	Kod EAN	4260052187432	4260052187425
	Napięcie (Vac)/Częstotliwość (Hz)	100 - 240 / 50 - 60	100 - 240 / 50 - 60
	Wymiary (D x S x W)	200 x 150 x 86	200 x 150 x 86
	ATX 12V 2.51 / EPS 12V 2.92	✓ / ✓	✓ / ✓
	Bez przewodów (po stronie DC)	✓	✓
	Wentylator Silent Wings (mm)	135	135
	Poziom hałasu przy obciążeniu 20 / 50 / 100% (dbA)	12.1 / 12.4 / 31.5	11.2 / 11.7 / 25.8
	Linie 12V	6 / ✓	6 / ✓
	Overclocking Key / Jumper	✓ / ✓	✓ / ✓
	Power Good Sygnał	100-150ms	100-150ms
	PFC	active	active
	Sprawność % (na 230V)	80 PLUS® Titanium / 94,9%	80 PLUS® Titanium / 94,7%
	Kompatybilność z Energy Star 7.0	✓	✓
	Zgodne z ErP / Zużycie w trybie czuwania (W)	✓ / <0.06	✓ / <0.06
PRZEWODY	OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP	✓	✓
	Żywotność przy 25°C (h)	300,000	300,000
	Liczba przewodów	17	17
	Maksymalna długość przewodów (cm)	120	120
	Długość złącza ATX (cm)	60	60
ZŁĄCZA	W pełni modularne okablowanie	Modular	Modular
	Przewody w opłotach	individually sleeved	individually sleeved
ZŁĄCZA	ATX motherboard (20+4-pin)	✓	✓
	PCI express (6+2-pin)	10	10
	P8-/P4-connector	1x P4+4 / 1xP8	1x P4+4 / 1xP8
	S-ATA	16	16
	P-ATA	8	8

Dane wyjściowe »

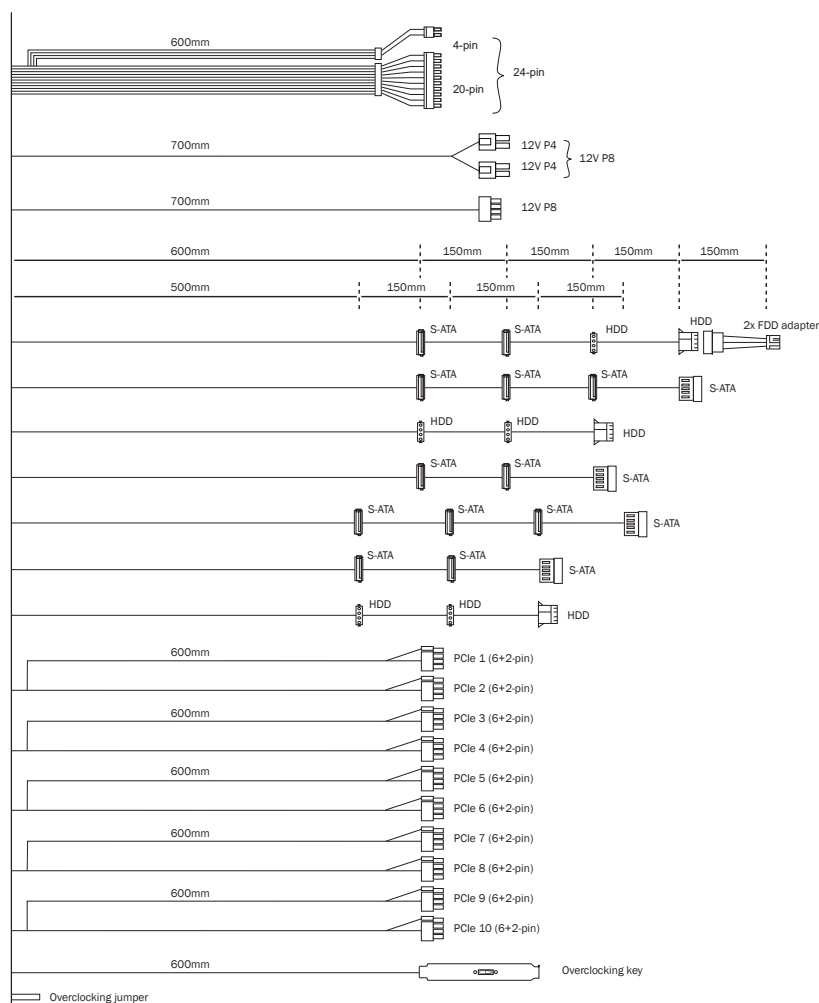
AC Input		110-240Vac 50-60Hz 17-9A									
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	12V5	12V6	-12V	5VsB
1500W	Max. Current	25A	25A	40A	40A	40A	40A	45A	45A	0.5A	3.5A
				125A							
	Max. Combined Power	150W		1500W						6W	17.5W
1500W											

AC Input		100-240Vac 50-60Hz 16-8A									
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	12V5	12V6	-12V	5VsB
1200W	Max. Current	25A	25A	35A	35A	35A	35A	40A	40A	0.5A	3.5A
				100A							
	Max. Combined Power	150W		1200W						6W	17.5W
1200W											

DARK POWER PRO 12

CUTTING EDGE TECHNOLOGIES AND PERFORMANCE

Przewody »



Dane logistyczne »

Kraj	Model	Kod produktu	Kod EAN
EU	Dark Power Pro 12 1500W	BN312	4260052187432
EU	Dark Power Pro 12 1200W	BN311	4260052187425
AU	Dark Power Pro 12 1500W	BN817	4260052187746
AU	Dark Power Pro 12 1200W	BN816	4260052187739
US	Dark Power Pro 12 1500W	BN647	4260052187722
US	Dark Power Pro 12 1200W	BN646	4260052187715
TW	Dark Power Pro 12 1500W	BN944	4260052187760
TW	Dark Power Pro 12 1200W	BN943	4260052187753
CN	Dark Power Pro 12 1500W	BN946	4260052187784
CN	Dark Power Pro 12 1200W	BN945	4260052187777

Contact »

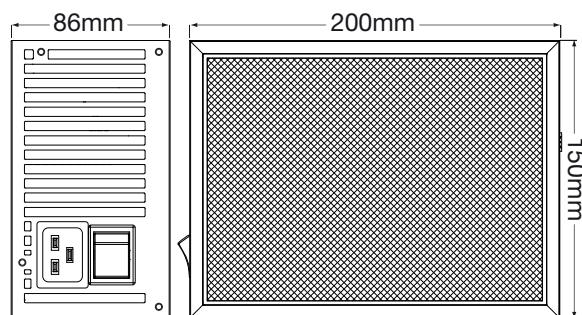
Centrala be quiet!

Listan GmbH
Wilhelm-Bergner-Straße 11c
21509 Glinde
Niemcy

Międzynarodowa infolinia serwisowa:
+49 40 7367 686 44

e-mail: service@bequiet.com
Odwiedź zakładkę kontakt na stronie
bequiet.com aby uzyskać informację o
usługach serwisowych w danym kraju.

Wymiary (mm) »



Certyfikaty »

