

STRAIGHT POWER 11

Platinum

WORLD CLASS QUIET AND EFFICIENCY

1200W • 1000W • 850W • 750W • 650W • 550W

ZASTOSOWANIE

Niezwykłe ciche konfiguracje PC
Zaawansowany gaming z multi GPU
Systemy multimedialne i kina domowego
Grafika 3D, edycja zdjęć i wideo

ZALETY

Sprawność 80 PLUS® Platinum do 94,1%
Praktycznie bezgłośny wentylator Silent Wings 3 135 mm
Konstrukcja bez przewodów wewnątrz zasilacza
Wygodne modularne zarządzanie przewodami

Cisza i sprawność najwyższej klasy

Seria zasilaczy be quiet! Straight Power 11 zapewnia nowy poziom cichej wydajności dla systemów wymagających ciszy bez kompromisów w zakresie jakości zasilania. Najnowszy Straight Power koncentruje się na sprawności, co potwierdza znak 80 PLUS Platinum. Straight Power 11 jest cichszy i wydajniejszy niż kiedykolwiek i jest zdecydowanie najlepszym wyborem przy konfiguracji nowego systemu lub uaktualnieniu istniejącego zestawu PC.

Zalety »

- Sprawność 80 PLUS Platinum do 94,1%
- Duży, lejkiowaty otwór wentylacyjny w obudowie zasilacza dla zapewnienia maksymalnego wlotu powietrza
- Bez przewodów po stronie DC dla lepszego chłodzenia i długiej żywotności komponentów
- Modularne przewody dla maksymalnej elastyczności konfiguracji
- Zaawansowana stabilność i regulacja napięć dzięki LLC, SR i DC-DC
- Cztery wysokowydajne linie 12V
- Obsługa wielu procesorów graficznych z maksymalnie 6 złączami PCIe
- Japońskie kondensatory do 105°C zapewniają stabilność i niezawodność
- Stabilność sygnału mocy niezmierzona w swojej klasie
- Zgodny z ErP i Energy Star 7.0
- 5-letnia gwarancja producenta
- Koncepcja produktu, projekt oraz kontrola jakości w Niemczech



STRAIGHT POWER 11

Platinum

WORLD CLASS QUIET AND EFFICIENCY

be quiet!

Dane techniczne »

OGÓLNE	Model	1200W	1000W	850W	750W	650W	550W
	Kod produktu	BN310	BN309	BN308	BN307	BN306	BN305
	Kod EAN	4260052187418	4260052187401	4260052187395	4260052187388	4260052187371	4260052187364
	Napięcie (Vac)/Częstotliwość (Hz)	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60
	Wymiary (D x S x W)	170 x 150 x 86	170 x 150 x 86	170 x 150 x 86	160 x 150 x 86	160 x 150 x 86	160 x 150 x 86
	ATX 12V 2.51 / EPS 12V 2.92	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / -
	Bez przewodów (po stronie DC)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Wentylator Silent Wings 3 (mm)	135	135	135	135	135	135
	Poziom hałasu przy obciążeniu 20 / 50 / 100% (dbA)	9.4 / 11.5 / 32.9	7.8 / 8.0 / 28.1	7.7 / 7.9 / 22.0	8.6 / 9.3 / 20.8	8.9 / 9.6 / 16.8	9.0 / 9.6 / 14.9
	Linie 12V	4	4	4	4	4	4
	Power Good Sygnal	100-150ms	100-150ms	100-150ms	100-150ms	100-150ms	100-150ms
	PFC	active	active	active	active	active	active
	Sprawność % (na 230V)	80 PLUS® Platinum / 93,9%	80 PLUS® Platinum / 94,1%	80 PLUS® Platinum / 94%	80 PLUS® Platinum / 93,7%	80 PLUS® Platinum / 93,7%	80 PLUS® Platinum / 93,8%
	Kompatybilność z Energy Star 7.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Zgodne z ErP / Zużycie w trybie czuwania (W)	✓ / 0.16	✓ / 0.16	✓ / 0.16	✓ / 0.16	✓ / 0.16	✓ / 0.16
	OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Żywotność przy 25°C (h)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
PRZEWODY	Liczba przewodów	11	11	11	10	9	8
	Maksymalna długość przewodów (cm)	115	115	115	115	115	115
	Długość złącza ATX (cm)	60	60	60	60	60	60
	W pełni modularne okablowanie	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Przewody w opłotach	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ZŁĄCZA	ATX motherboard (20+4-pin)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	PCI express (6+2-pin)	6	6	4	4	4	2
	P8-/P4-connector	1x P4+4 / 1x P8	1x P4+4 / 1x P8	1x P4+4 / 1x P8	2x P4+4 / 1x P8	2x P4+4 / 1x P8	1x P4+4
	S-ATA	11	11	11	11	9	9
	P-ATA	4	4	4	4	3	3

Dane wyjściowe »

AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 8 - 4A							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	-12V	5VSB
550W	Max. Current	22A	22A	18A	18A	20A	20A	0.3A	3A
	Max. Combined Power	550W							

AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 10 - 5A							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	-12V	5VSB
850W	Max. Current	25A	25A	21A	21A	26A	26A	0.5A	3A
	Max. Combined Power	850W							

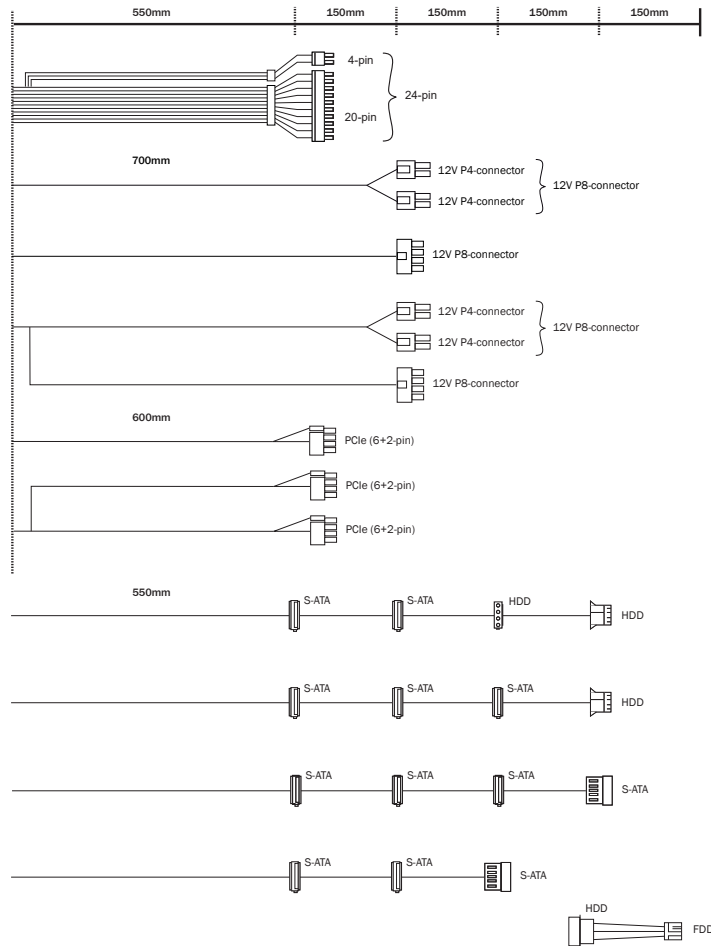
AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 8 - 4A							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	-12V	5VSB
650W	Max. Current	24A	24A	18A	18A	22A	22A	0.3A	3A
	Max. Combined Power	650W							

AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 13 - 6.5A							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	-12V	5VSB
1000W	Max. Current	25A	25A	22A	22A	30A	30A	0.5A	3A
	Max. Combined Power	1000W							

AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 10 - 5A							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	-12V	5VSB
750W	Max. Current	25A	25A	20A	20A	24A	24A	0.3A	3A
	Max. Combined Power	750W							

AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 15 - 7.5A							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	-12V	5VSB
1200W	Max. Current	25A	25A	24A	24A	38A	38A	0.5A	3A
	Max. Combined Power	1200W							

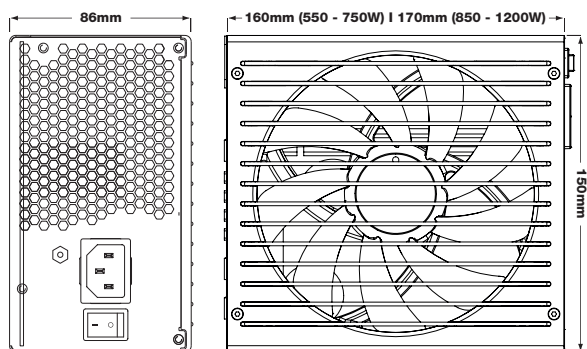
Przewody >>



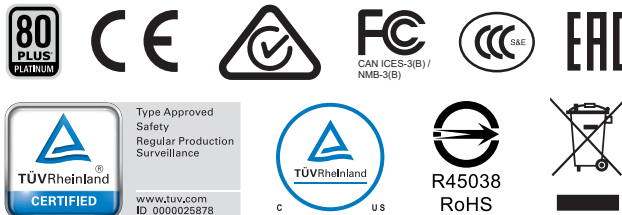
Długość przewodów do pierwszego złącza

1200W	1000W	850W	750W	650W	550W
600mm	600mm	600mm	600mm	600mm	600mm
700mm	700mm	700mm	700mm	700mm	700mm
700mm	700mm	700mm	-	-	-
-	-	-	700mm	700mm	-
-	-	600mm 2x	-	-	600mm 2x
600mm 3x	600mm 3x	600mm 1x	600mm 2x	600mm 2x	-
550mm 2x	550mm 2x	550mm 2x	550mm 2x	550mm	550mm
-	-	-	-	550mm	550mm
550mm	550mm	550mm	550mm	550mm	550mm
550mm	550mm	550mm	550mm	-	-

Wymiary (mm) »



Certyfikaty »



Contact »

Centrala be quiet!
Listan GmbH
Wilhelm-Bergner-Straße 11c
21509 Glinde
Germany

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.