

PURE POWER 11 FM

EXCEPTIONAL QUIET, SUPERIOR FEATURES

1000W • 850W • 750W • 650W • 550W

ZASTOSOWANIE

Ciche zestawy PC
Systemy dla graczy
Zestawy biurowe
Komputery do multimediiów i kina domowego

ZALETY

Sprawność 80 PLUS[®] Gold
Modularne przewody
Zoptymalizowany pod kątem ciszy wentylator be quiet!
Pięcioletnia gwarancja producenta

Wyjątkowa cisza, najlepsze funkcje

Pure Power 11 FM oferuje wydajność 80 PLUS[®] Gold, cichy wentylator be quiet! 120mm i przyjazne dla użytkownika modularne okablowanie.

Zalety »

- Sprawność 80 PLUS[®] Gold (do 93,9%)
- Modularne przewody dla maksymalnej elastyczności
- Dwie mocne linie 12V
- Zoptymalizowany pod kątem ciszy wentylator 120mm be quiet!
- Zaawansowana stabilność i regulacja napięcia dzięki LLC, SR i DC-to-DC
- Maksymalnie 6 złącza PCIe do podkręconych kart graficznych z najwyższej półki
- Pełen zestaw najlepszych funkcji bezpieczeństwa
- Spełnia najnowsze wytyczne Intel[®] C6 / C7, ErP i Energy Star
- Pięcioletnia gwarancja producenta
- Koncepcja produktu, projekt i kontrola jakości w Niemczech



PURE POWER 11 FM

EXCEPTIONAL QUIET, SUPERIOR FEATURES

Dane techniczne »						
OGÓLNE	Model	1000W	850W	750W	650W	550W
	Kod produktu	BN325	BN324	BN319	BN318	BN317
	Kod EAN	4260052188620	4260052188613	4260052188163	4260052188156	4260052188149
	Napięcie (Vac) / Częstotliwość (Hz)	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, mm)	160 x 150 x 86	160 x 150 x 86	160 x 150 x 86	160 x 150 x 86	160 x 150 x 86
	ATX12V 2.52 / EPS12V 2.92	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / -
	Zoptymalizowany, cichy wentylator be quiet! (mm)	120	120	120	120	120
	Poziom hałasu przy obciążeniu 20 / 50 / 100% (dB(A))	10 / 10,3 / 32,1	9,6 / 9,7 / 25,9	9,1 / 9,7 / 24,8	9,1 / 9,5 / 21,0	8,8 / 9,0 / 18,1
	Linie 12V Multi-Rail / Single-Rail	2 / -	2 / -	2 / -	2 / -	2 / -
	Overclocking Key / Jumper	- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
	Power Good Sygnal	100-150ms	100-150ms	100-150ms	100-150ms	100-150ms
	PFC	active	active	active	active	active
	Sprawność % (na 230V)	80 PLUS® Gold / 93%	80 PLUS® Gold / 93,3%	80 PLUS® Gold / 93,9%	80 PLUS® Gold / 93,3%	80 PLUS® Gold / 93,5%
	Kompatybilność z Energy Star 8.0	✓	✓	✓	✓	✓
	Zgodne z ErP / Zużycie w trybie czuwania (W)	✓ / <0,1	✓ / <0,1	✓ / <0,1	✓ / <0,14	✓ / <0,14
	OC, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP	✓	✓	✓	✓	✓
	Żywotność przy 25°C (h)	>100.000	>100.000	>100.000	>100.000	>100.000
PRZEWODY	Liczba przewodów	9	8	8	8	7
	Maksymalna długość przewodów (cm)	110	110	110	110	110
	Długość złącza ATX (cm)	55	55	55	55	55
	Modularny system kabli	✓	✓	✓	✓	✓
	Przewody w opłotach	20+4-Pin	20+4-Pin	20+4-Pin	20+4-Pin	20+4-Pin
	Płaskie przewody	P4+4, P8, PCIe, drives	P4+4, P8, PCIe, drives	P4+4, P8, PCIe, drives	P4+4, P4, PCIe, drives	P4+4, PCIe, drives
ZŁĄCZA	ATX-mainboard (20+4-pin)	✓	✓	✓	✓	✓
	PCI-express (6+2-pin)	6	4	4	4	2
	P8-/P4-connector	1x P4+4, 1x P8	1x P4+4, 1x P8	1x P4+4, 1x P8	1x P4+4, 1x P4	1x P4+4
	S-ATA	10	10	9	9	9
	P-ATA	2	2	2	2	2
	Easy-plug HDD connectors	✓	✓	✓	✓	✓
	FDD (Floppy)	1	1	1	1	1

Dane wyjściowe »

PURE POWER 11 1000W FM	AC Input	100-240Vac		50-60Hz	12-6A		
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	22A	22A	46A	42A	0.3A	3A
	Max. Com- bined Power	120W		999.6W		3.6W	15W
1000W							

PURE POWER 11 850W FM	AC Input	100-240Vac		50-60Hz	12-6A		
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	22A	22A	40A	36A	0.3A	3A
	Max. Com- bined Power	120W		849.6W		3.6W	15W
850W							

PURE POWER 11 750W FM	AC Input	100-240Vac		50-60Hz	10-5A		
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	20A	20A	36A	32A	0.3A	3A
	Max. Com- bined Power	120W		750W		3.6W	15W
750W							

PURE POWER 11 650W FM	AC Input	100-240Vac		50-60Hz	10-5A		
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	20A	20A	32A	28A	0.3A	3A
	Max. Com- bined Power	120W		650W		3.6W	15W
650W							

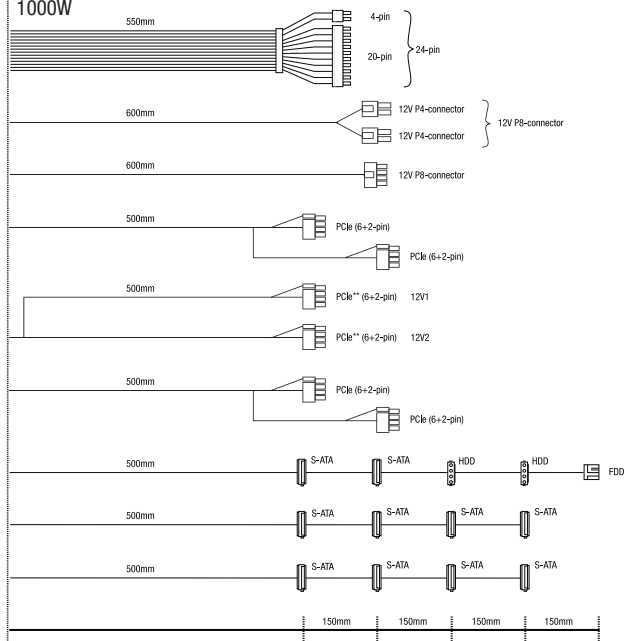
PURE POWER 11 550W FM	AC Input	100-240Vac		50-60Hz	10-5A		
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	20A	20A	28A	24A	0.3A	3A
	Max. Com- bined Power	120W		550W		3.6W	15W
550W							

PURE POWER 11 FM

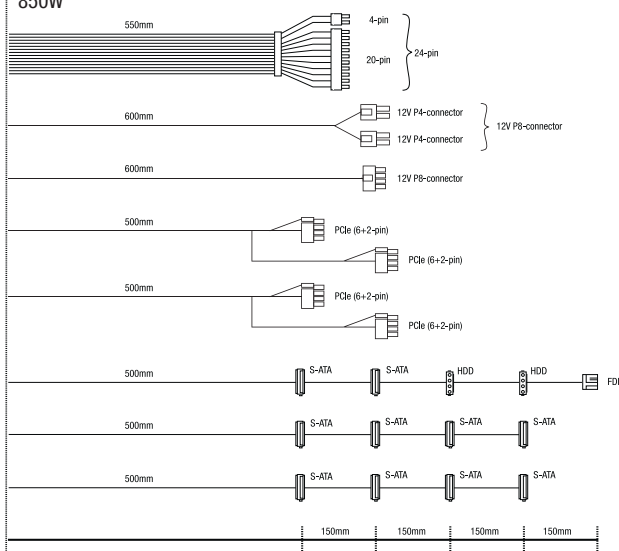
EXCEPTIONAL QUIET, SUPERIOR FEATURES

Przewody »

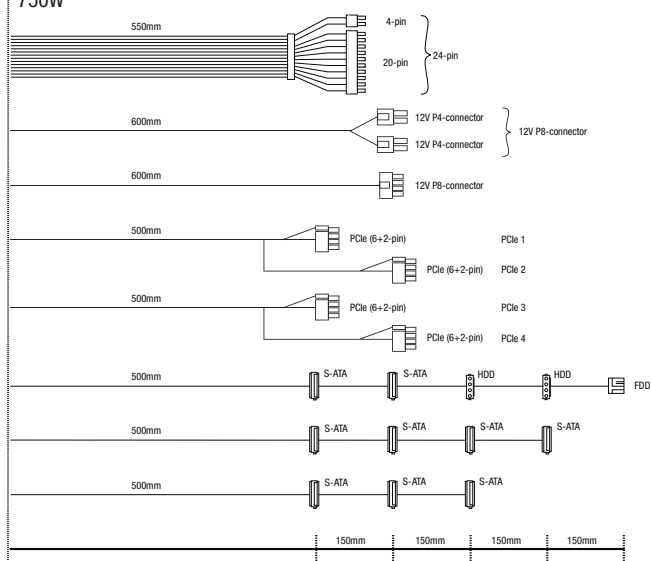
1000W



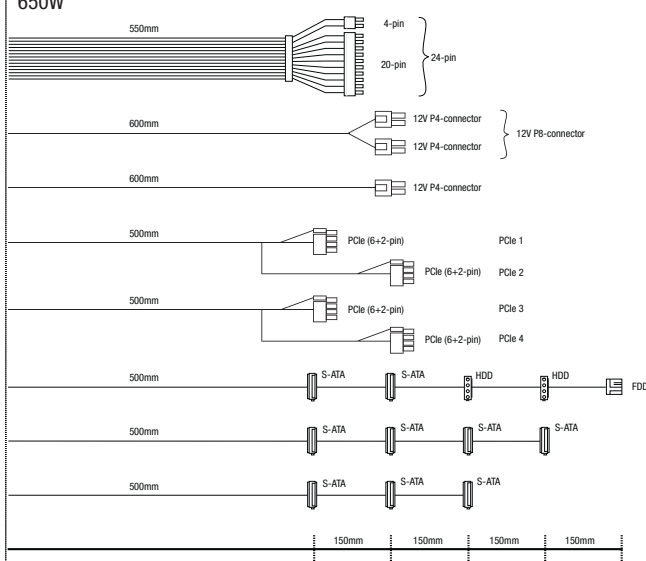
850W



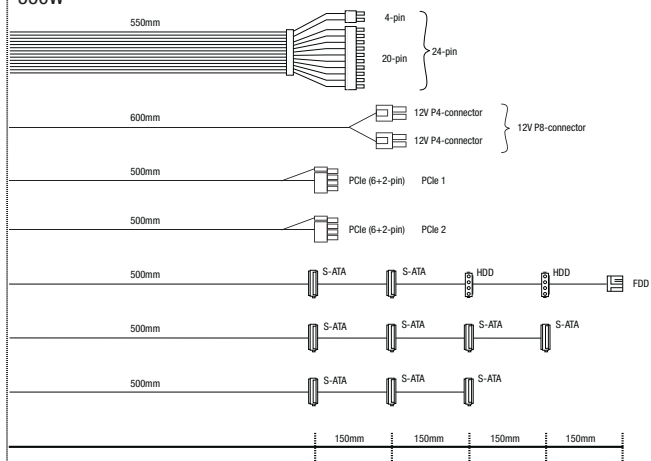
750W



650W



550W




PURE POWER 11 FM



EXCEPTIONAL QUIET, SUPERIOR FEATURES

Dane logistyczne »			
Kraj	Model	Kod produktu	Kod EAN
EU	Pure Power 11 FM 1000W	BN325	4260052188620
EU	Pure Power 11 FM 850W	BN324	4260052188613
EU	Pure Power 11 FM 750W	BN319	4260052188163
EU	Pure Power 11 FM 650W	BN318	4260052188156
EU	Pure Power 11 FM 550W	BN317	4260052188149
US	Pure Power 11 FM 1000W	BN676	4260052188644
US	Pure Power 11 FM 850W	BN675	4260052188637
US	Pure Power 11 FM 750W	BN672	4260052188194
US	Pure Power 11 FM 650W	BN671	4260052188187
US	Pure Power 11 FM 550W	BN670	4260052188170
TW	Pure Power 11 FM 1000W	BN957	4260052188668
TW	Pure Power 11 FM 850W	BN956	4260052188651
TW	Pure Power 11 FM 750W	BN965	4260052188255
TW	Pure Power 11 FM 650W	BN964	4260052188248
TW	Pure Power 11 FM 550W	BN963	4260052188231
AU	Pure Power 11 FM 1000W	BN959	4260052188682
AU	Pure Power 11 FM 850W	BN958	4260052188675
AU	Pure Power 11 FM 750W	BN962	4260052188224
AU	Pure Power 11 FM 650W	BN961	4260052188217
AU	Pure Power 11 FM 550W	BN960	4260052188200
CN	Pure Power 11 FM 1000W	BN970	4260052188736
CN	Pure Power 11 FM 850W	BN969	4260052188699
CN	Pure Power 11 FM 750W	BN968	4260052188552
CN	Pure Power 11 FM 650W	BN967	4260052188545
CN	Pure Power 11 FM 550W	BN966	4260052188538


Certyfikaty »








Type Approved
 Safety
 Regular Production
 Surveillance
 www.tuv.com
 ID 000025878

R45038
RoHS



Kontakt »

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.