



ZASILACZ BE QUIET! PURE POWER 11 400W - BN292

267,41 zł

Producent: Be Quiet!

Kod producenta	BN292
Kolor produktu	Czarny
Podręcznik użytkownika	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Głębokość produktu	150 mm
Wysokość produktu	86 mm
Liczba wentylatorów	1 went.
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Funkcje ochrony zasilania	Nadprądowe Zabezpieczenie przed przegrzaniem Zabezpieczenie przeciążeniowe Ochrona przez zbyt wysokim napięciem Krótkie spięcie Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1)	24 A
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	0,3 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	3 A
Motherboard power connector	20+4 pin ATX
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Szerokość produktu	150 mm
Dołączone śruby	Tak
Wydajność	92%
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	Aktywny
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Gold
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	15 A
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	2
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	Tak
Gniazdo stacji dyskiectek	Tak
Łączna moc (+5 Vsb)	15 W

Długość kabla zasilającego SATA	450 mm 600 750
Długość kabla zasilającego PCI Express	50 cm
Łączna moc (+3.3 V)	120 W
Łączna moc (+5 V)	120 W
Wysokość opakowania	96 mm
Współczynnik mocy	0,99
Wersja ATX	2.4
Opaski kablowe w zestawie	Tak
Prąd wejściowy	6 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	24 A
Ilość złącz zasilania PATA	2
Szerokość opakowania	210 mm
Głębokość opakowania	240 mm
Szerokość kartonu zbiorczego	32,6 cm
Główna długość kartonu	51,4 cm
Wysokość kartonu zbiorczego	24,1 cm
Ilość sztuk kartonu zbiorczego	6 szt.
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V2)	20 A
Moc w sumie	400 W
Moc szczytowa	450 W
Łączna moc (+12 V)	384 W
Czas wstrzymania	29 ms
Długość kabla płyty głównej	45 cm
Ilość złączy zasilających SATA	5
Długość kabla zasilającego CPU	6 cm
Poziom hałasu (tryb cichy, <30 %)	10,5 dB
Poziom hałasu (tryb cichy, 50 %)	11,4 dB
Poziom hałasu (w trybie pełnego obciążenia, 100 %)	14,9 dB
Waga produktu	1,93 kg
Waga wraz z opakowaniem	2,22 kg
Waga kartonu zbiorczego	14,5 kg
Przeznaczenie	PC
Rodzaj opakowania	Pudełko
Technologia łożysk	Łożysko typu rifle
Bezpieczeństwo	CE, CB, TÜV, FCC, cTUVus, RCM, BSMI, CU, CCC
Sustainability certificates	ENERGY STAR RoHS
Certyfikaty	ErP, WEEE