

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zasilacz-deepcool-pl650d-wh-p-258335.html>

Zasilacz Deepcool PL650D WH 650W Bronze white

Cena brutto	319,68 zł
Cena netto	259,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLDECOBU0059
Kod producenta	R-PL650D-FC0W-JDEU-V2
Kod EAN	6933412721246
Producent	DEEPCOOL
Umiejscowienie wentylatora	Górne
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	54 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	20 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	20 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	3 A
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	0,3 A
Motherboard power connector	20+4 pin ATX
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Wersja ATX	3.0
Typ PFC (Power Factor Correction) – korekcji współczynnika mocy	Aktywne
Długość kabla zasilającego SATA	650,550,450 mm
Typ okablowania	Niemodularne
Łączna moc (+5 Vsb)	15 W
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	3
Czas wstrzymania	16 ms
Technologia łożysk	HYB
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	Tak
Długość kabla płyty głównej	55 cm
Zakres opóźnienia Dobrego Sygnału mocy	100 - 150 ms
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	Triman,ErP
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Łączna moc	650 W
Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe)	1

Certyfikaty zgodności	WEEE,RoHS
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Certyfikaty	CE/FCC/CCC/RCM/EAC/CAN ICES-003(B)/NMB-003(B) /TUV-RH
Wydajność	85%
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Prąd wejściowy	9 - 4.5 A
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	140 mm
Szerokość produktu	150 mm
Wysokość produktu	86 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Przeznaczenie	PC
Wbudowany wyłącznik	Tak
Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem,Ochrona przeciwprzepięciowa,Zabezpieczenie przed przegrzaniem,Zabezpieczenie przeciążeniowe,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe,No load operation,Surge & inrush protection (SIP)
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	100000 h
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Złącze zasilacza ATX (20+4 pin)	Tak
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	2
Ilość złączy zasilających SATA	6
Łączna moc (+12 V)	648 W
Łączna moc (+3.3 V)	100 W
Łączna moc (+5 V)	100 W

Opis produktu

- Gwarancja: G024M