

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zasilacz-deepcool-pl750d-wh-750w-bronze-white-p-258336.html>

Zasilacz Deepcool PL750D WH 750W Bronze white

Cena brutto	362,76 zł
Cena netto	294,93 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLDECOBU0060
Kod producenta	R-PL750D-FC0W-EU-V2
Kod EAN	6933412721437
Producent	DEEPCOOL
Typ okablowania	Niemodularne
Łączna moc (+5 Vsb)	15 W
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	62,5 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	3.1
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	Aktywne
Łączna moc (+5 V)	100 W
Umiejscowienie wentylatora	Górne
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	3
Czas wstrzymania	16 ms
Technologia łożysk	HYB
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	Tak
Zakres opóźnienia Dobrego Sygnału mocy	100 - 150 ms
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ErP,Triman
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Łączna moc	750 W
Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe)	1
Certyfikaty zgodności	RoHS,WEEE

Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Certyfikaty	CE/FCC/CCC/RCM/EAC/CAN ICES-003(B)/NMB-003(B) /TUV-RH
Wydajność	85%
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Prąd wejściowy	10 - 5 A
Kolor produktu	Biały
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
Przeznaczenie	PC
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Wbudowany wyłącznik	Tak
Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przed przegrzaniem,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe,Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem,Zabezpieczenie przeciążeniowe,No load operation, Surge & inrush protection (SIP),Ochrona przeciwprzebiegiowa
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	7
Łączna moc (+12 V)	750 W
Łączna moc (+3.3 V)	100 W

Opis produktu

- Gwarancja: G024M