

Link do produktu: <https://computerlab.pl/fsp-hexa-85-pro-650w-modul-zasilaczy-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-256980.html>

FSP HEXA 85+ PRO 650W moduł zasilaczy 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena brutto	344,44 zł
Cena netto	280,03 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WLONONWCR4245
Kod producenta	PPA6505301
Kod EAN	4713224522246
Producent	Fortron
Typ okablowania	Niemodularne
Łączna moc (+5 Vsb)	12,5 W
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	54,16 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	20 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	20 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	2,5 A
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	0,3 A
Motherboard power connector	20+4 pin ATX
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Wersja ATX	2.5
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)	2
Czas wstrzymania	17 ms
Technologia łożysk	Rękaw
Wersja EPS	2.92
Złącze napędu dyskiety	1
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	Tak
Gniazdo stacji dyskiety	Tak
Łączna moc	650 W
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.,Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami.,Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami

	komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
Piktogram(y) zagrożenia	GHS02: Substancje łatwopalne,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS07: Substancje drażniące
Wbudowany wyłącznik	Tak
Wydajność	85%
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Prąd wejściowy	9 - 4 A
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	150 mm
Szerokość produktu	140 mm
Wysokość produktu	86 mm
Waga produktu	1,45 kg
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Przeznaczenie	PC/serwer
Przewody	Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przeciążeniowe,Krótkie spięcie,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	2
Gniazdo PCI Express	Tak
Ilość złączy zasilających SATA	5
Łączna moc (+12 V)	650 W
Łączna moc (+3.3 V)	100 W

Opis produktu

- Gwarancja: G024M