

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/thermaltake-toughpower-pf1-850w-fully-mod-ps-tpd-0850fnfape-1-p-11286.html>



# THERMALTAKE TOUGHPOWER PF1 850W FULLY MOD PS- TPD-0850FNFAPE-1

Cena	<b>807,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-ZDLTHEOBU0094</b>
Kod producenta	<b>PS-TPD-0850FNFAPE-1</b>
Kod EAN	<b>4713227525428</b>

## Opis produktu

- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Liczba wentylatorów: 1 wentylator
- Kolor produktu: Czarny
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V): 0,3 A
- Łączna moc (+12 V): 650,4 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Łączna moc (-12V): 3,6 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 22 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V): 22 A
- Prąd wejściowy: 10 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb): 3 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V): 54,2 A
- Łączna moc: 850 W
- Łączna moc (+3.3 V): 120 W
- Łączna moc (+5 V): 120 W
- Łączna moc (+5 Vsb): 15 W
- Szerokość produktu: 150 mm
- Głębokość produktu: 140 mm
- Wysokość produktu: 86 mm
- Poziom hałasu: 27,8 dB
- Rodzaj zasilacza (PSU): ATX
- Tryb cichy: Tak
- Przeznaczenie: PC
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Platinum
- Technologia łożysk: HDB
- Przewody: Prąd przemienny, Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin): 4
- Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego: 800, 650, 500 mm, 950 mm
- Długość kabla zasilającego SATA: 500, 800 mm, 650
- Gniazdo stacji dyskiety: Tak
- Złącze zasilacza CPU (4+4 pin): Tak
- Długość kabla napędu dyskiety: 15 cm
- Ilość złączy zasilających SATA: 9
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Długość kabla zasilającego CPU: 65 cm
- Długość kabla płyty głównej: 60 cm
- Motherboard power connector: 24-pin ATX
- Typ okablowania: Modułowy

- 
- Złącze zasilania EPS (4+4 pin): Tak
  - Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin): 4
  - Gniazdo PCI Express: Tak
  - Długość kabla zasilającego PCI Express: 65 cm
  - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020