

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-o-mocy-850w-thermaltake-toughpower-gt-snow-p-267522.html>BRAK
ZDJĘCIA

Zasilacz o mocy 850W Thermaltake Toughpower GT Snow

Cena	478,77 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRMO60
Kod producenta	PS-TPT-0850FNFACE-W
Kod EAN	4711475648203

Opis produktu

- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Biały
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Łączna moc:** 850 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Czas wstrzymania:** 17 ms
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Zakres opóźnienia Dobrego Sygnału mocy:** 100 - 250 ms
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 10 A
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 85%
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** Hydrauliczny
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 150, 400 mm
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 70 cm

-
- **Długość kabla płyty głównej:** 55 cm
 - **Długość kabla zasilającego SATA:** 150, 450
 - **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
 - **Typ okablowania:** W pełni modułowy
 - **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
 - **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 1
 - **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla:** 600 mm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Łączna moc:** 850 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Czas wstrzymania:** 17 ms
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Zakres opóźnienia Dobrego Sygnału mocy:** 100 - 250 ms
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 10 A

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 85%

Wydajność:

- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** Hydrauliczny
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Porty i interfejsy:

-
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
 - **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 150, 400 mm
 - **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
 - **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
 - **Długość kabla zasilającego CPU:** 70 cm
 - **Długość kabla płyty głównej:** 55 cm
 - **Długość kabla zasilającego SATA:** 150, 450
 - **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
 - **Typ okablowania:** W pełni modułowy
 - **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
 - **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 1
 - **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla:** 600 mm