

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-thermaltake-toughpower-tf3-1300w-p-226721.html>

Zasilacz Thermaltake Toughpower TF3 1300W

Cena	1 378,23 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROWBC
Kod producenta	PS-TPD-1300FNFATE-1
Kod EAN	4711658540126

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Prąd wejściowy:** 20 - 8 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Czas wstrzymania:** 17 ms
- **Łączna moc:** 1300 W
- **Głębokość produktu:** 165 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 85%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 95%
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC
- **Technologia łożysk:** Hydrauliczny
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium
- **Przewody:** PCIe
- **Certyfikaty zgodności:** ICES, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), RCM, BSMI, CE, cTUVus, EAC, CCC, BIS, CB, UKCA
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 5
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 2

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Prąd wejściowy:** 20 - 8 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Czas wstrzymania:** 17 ms

-
- **Łączna moc:** 1300 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 165 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 85%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 95%

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC
- **Technologia łożysk:** Hydrauliczny
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** PCIe

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** ICES, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), RCM, BSMI, CE, cTUVus, EAC, CCC, BIS, CB, UKCA

Porty i interfejsy:

- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 5
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 2