

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-toughpower-grand-pf3-1050w-fmod-80-platinum-14cm-gen5-p-302140.html>



## Zasilacz Toughpower Grand PF3 1050W Fmod 80+ Platinum 14cm Gen5

Cena brutto	<b>773,99 zł</b>
Cena netto	<b>629,26 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KZTTKZA1050PF30</b>
Kod producenta	<b>PS-TPD-1050FNFAPE-3</b>
Kod EAN	<b>4713227536677</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Ilość złącz zas. PCI-E 16-pin 5 gen.	<b>1</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>
Ilość złącz zas. 4+4-pin 12V	<b>2</b>
Ilość złącz zas. Floppy	<b>1</b>
Ilość złącz zas. PCI-E 6+2-pin	<b>5</b>
Złącze zas. MB	<b>24 pin</b>
PFC	<b>Aktywny</b>
Ilość złącz zas. SATA	<b>12</b>
Zasilacz modularny	<b>Tak</b>
Certyfikat 80+	<b>80 PLUS Platinum</b>
Moc zasilacza	<b>1050 W</b>
Wentylator	<b>14 cm</b>
Ilość złącz zas. MOLEX	<b>4</b>
Wymiary	<b>86 x 140 x 150 mm</b>

### Opis produktu

#### Toughpower PF3 1050W Platinum - edycja TT premium

Seria Toughpower PF3 posiada certyfikat 80 PLUS Platinum i jest w pełni kompatybilna ze specyfikacją Intel ATX 3.0. Zaprojektowana z natywnym złączem PCIe Gen 5, może zasilać technologię nowej generacji za pomocą jednego nowego kabla 12VHPWR.

#### Zasil sprzęt nowej generacji

Aby w pełni obsługiwać sprzęt nowej generacji, seria Toughpower PF3 Platinum (750W/850W/1050W/1200W) została zaprojektowana tak, aby spełniała standardy ATX 3.0, w tym złącze PCIe Gen 5.0 12VHPWR. Seria PF3 Platinum zapewnia wydajność na poziomie 80 PLUS Platinum, oferuje również najwyższą stabilność, trwałość i niezawodność.

#### Kompatybilny ze standardami Intel ATX 3.0

Seria Toughpower PF3 Platinum jest w pełni kompatybilna ze specyfikacją Intel ATX 3.0, która obsługuje skok mocy do 200%, osiąga 70% wydajność przy niskim obciążeniu i jest zgodna z wymaganymi standardami czasu reakcji zasilania.

---

## **Gotowy na PCIe Gen 5.0**

Seria Toughpower PF3 jest wyposażona w 16-pinowe złącze, które zapewnia wysoką i stabilną wydajność, pozwalając zasilaczowi na natywną obsługę kart graficznych nowej generacji.

Moc podana na złączu 12VHPWR jest mocą zalecaną. (Patrz wytyczne projektowe firmy Intel) Natywne 16-pinowe (12VHPWR) złącze PCIe w PF3 1050W może dostarczyć do 600 W dla kart graficznych PCIe 5.0.

## **Stworzony, aby był zgodny z najnowszymi kartami graficznymi**

Wraz ze wzrostem zapotrzebowania na energię przez karty graficzne, rośnie również ich zapotrzebowanie na moc zasilaczy. Seria PF3 Platinum została zaprojektowana do obsługi kart graficznych NVIDIA oraz AMD i jest gotowa do zasilania kart graficznych zgodnie z ich różnymi sposobami połączeń.

## **Certyfikat 80 PLUS Platinum**

Certyfikat 80 Plus Platinum oznacza, że Toughpower PF3 efektywnie przetwarza energię, co skutkuje niższymi stratami mocy i gromadzeniem się ciepła wewnątrz zasilacza.

## **Kompaktowa konstrukcja o głębokości 140 mm**

Seria Toughpower PF3 Platinum została zaprojektowana tak, aby była kompaktowa i miała wymiary 140 mm (gł.) x 86 mm (wys.) x 150 mm (szer.), co zapewnia wystarczającą ilość miejsca na uporządkowanie kabli.

## **Inteligentny i cichy**

Wyposażony w 120-milimetrowy wentylator z płynnym łożyskiem, który zapewnia idealną równowagę między ciszą a doskonałym chłodzeniem. Ponadto funkcja Smart Zero Fan dostosuje prędkość wentylatora i zminimalizuje niepożądany hałas.

## **W pełni modułowe, płaskie kable**

Zasilacz oferuje duży wybór kabli i złącz wysokiej jakości. Płaskie, czarne kable ułatwiają zarządzanie przewodami, zmniejszają bałagan i zwiększają przepływ powietrza wewnątrz obudowy.