

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-toughpower-grand-pf3-850w-fmod-80-platinum-14cm-gen5-p-302138.html>



Zasilacz Toughpower Grand PF3 850W Fmod 80+ Platinum 14cm Gen5

Cena brutto	741,99 zł
Cena netto	603,24 zł
Numer katalogowy	KZTTKZ850PF3000
Kod producenta	PS-TPD-0850FNFAPE-3
Kod EAN	4713227536561
Gwarancja	60 mc.
Ilość złącz zas. 4+4-pin 12V	2
Ilość złącz zas. Floppy	1
Ilość złącz zas. PCI-E 6+2-pin	4
Złącze zas. MB	24 pin
PFC	Aktywny
Ilość złącz zas. SATA	8
Zasilacz modularny	Tak
Certyfikat 80+	80 PLUS Platinum
Moc zasilacza	850 W
Wentylator	14 cm
Ilość złącz zas. MOLEX	4
Wymiary	140 x 86 x 150 mm

Opis produktu

Toughpower PF3 850W 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 technologie 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.

W pełni 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 850W może dostarczyć do 450 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.

Bardziej stabilny niż kiedykolwiek

W 100% wysokiej jakości japońskie kondensatory elektrolityczne 105°C/221°F zapewniają dużą trwałość, a także najwyższą stabilność przy zachowaniu niezawodności.