

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-sf-series-sf1000-80-plus-platinum-sfx-p-350639.html>



Zasilacz SF Series SF1000 80 PLUS Platinum SFX

Cena brutto	992,99 zł
Cena netto	807,31 zł
Numer katalogowy	KZCRRZA1000SFX0
Kod producenta	CP-9020257-EU
Kod EAN	840006663379
Pozostałe parametry	Hałas cybenetyczny: Standard+- Kabel typu 5 MTBF: 100000 godz. Kształt zasilacza: SFX Zero RPM Mode
Wentylator	9.2 cm
Certyfikat 80+	80 PLUS Platinum
Ilość złącz zas. SATA	2
Złącze zas. MB	24 pin
Ilość złącz zas. 4+4-pin 12V	2
Ilość złącz zas. 12VHPWR	1
Uwaga	CE+WEEE
Akcesoria w zestawie	Zasilacz SF Series SFX Śruby montażowe Przewód zasilający Opaski zaciskowe
Moc zasilacza	1000 W
Zasilacz modularny	Tak
PFC	Brak
Ilość złącz zas. PCI-E 6+2-pin	4
Gwarancja	120 mc.
Ilość złącz zas. PATA	1
Ilość złącz zas. 12VHPWR (12V - 2x6)	1

Opis produktu

W pełni modułowy zasilacz SF Series SF1000 80 PLUS Platinum SFX (EU)

Wyposaż swój kolejny komputer o formacie SFF w CORSAIR SF Series 80 PLUS Platinum SFX - kompaktowy, w pełni modułowy zasilacz ATX 3.1 klasy Platinum.

- Wydajność klasy 80 PLUS Platinum
- Zgodność z ATX 3.1, obsługa PCIe 5.1
- W pełni modułowe złącza Micro-Fit Type 5 zasilacza
- 92-milimetrowy wentylator PWM z trybem zerowej prędkości obrotowej



MAŁY I POTĘŻNY

Niech nie zwiedzie Cię rozmiar - ten zasilacz SFX oferuje moc klasy 80 PLUS Platinum, idealną dla najbardziej energochłonnych komputerów kompaktowych.

TEMPERATURA PRACY CIĄGŁEJ 50°C

Pozwala uzyskać niezawodne zasilanie komputera w formacie SFF nawet pod dużym obciążeniem.

KONDENSATORY DZIAŁAJĄCE W 105°C

Wyłącznie japońskie kondensatory elektrolityczne klasy przemysłowej działające w temperaturze 105°C zapewniają stabilne zasilanie i niezawodność zasilania.

CERTYFIKAT ATX 3.1

Standard ATX 3.1 wymaga wysokiego poziomu niezawodności i wydajności energetycznej. Wymagania te spełnia wiele zasilaczy CORSAIR, ale urządzenia SF Series mają formalnie potwierdzoną zgodność ze standardem ATX 3.1.

W zestawie przewód PCIe 5.1 12VHPWR do użytku z nowoczesnymi kartami graficznymi, takimi jak NVIDIA GeForce RTX serii 40.

CICHA PRACA W TRYBIE ZERO RPM

Dzięki dynamicznemu łożysku olejowemu wentylator działa z minimalną głośnością, a w trybie Zero RPM - praktycznie bezgłośnie przy niskim lub średnim obciążeniu.

W PEŁNI MODUŁOWE ZŁĄCZA MICRO-FIT TYPU 5

Podłącz tylko to, co potrzebne, za pomocą elastycznego okablowania, które zajmuje mniej miejsca, co umożliwia utrzymanie porządku wśród przewodów w małych obudowach.