



ENERMAX Revolution D.F. 12 ATX3.1 PCI-e 5.1 Ultrakompaktowy zasilacz 850 W 80Plus Gold (pełny modułowy, 50% pół-fanless, 12V-2x6); ETV850G, czarny

Indeks: 565534 Producent: ENERMAX Kod producenta: ETV850G

Cena: 798.65 zł

Opis

ENERMAX Revolution D.F. 12 ATX3.1 PCI-e 5.1 Ultrakompaktowy zasilacz 850 W 80Plus Gold (pełny modułowy, 50% pół-fanless, 12V-2x6); ETV850G, czarny

Producent: ENERMAX

Zaawansowany zasilacz Enermax Revolution D.F. 12 o mocy 850 W to idealne rozwiązanie dla entuzjastów komputerów PC, spełniający najnowsze standardy i zapewniający wyjątkową wydajność. Dzięki certyfikatowi 80 PLUS Gold z sprawnością ponad 90%, zasilacz pracuje efektywnie i cicho, zmniejszając emisję gazów cieplarnianych. Wyposażony w innowacyjną technologię Dust Free Rotation, zapewniającą długotrwałą pracę bez gromadzenia się kurzu.

Rewolucyjny zasilacz Enermax Revolution D.F. 12 850 W charakteryzuje się kompaktowym designem, który zmieści się nawet w najmniejszych obudowach PC. Dzięki indywidualnie powłokowanym kablom z siatką oraz akcesoriom grzebieniowym, instalacja i utrzymanie porządku w obudowie stają się łatwiejsze niż kiedykolwiek.

Zasilacz Enermax Revolution D.F. 12 850 W to nie tylko wydajne rozwiązanie, ale także estetyczny element konstrukcji PC. Dzięki pełnemu modułowemu designowi, półfanless oraz 12V-2x6 kablom, zapewnia niezawodność i stabilność pracy. Odkryj nowy standard w zasilaczach PC z Enermax Revolution D.F. 12!

- Rewolucja D.F. 12 to jeden z najmniejszych zasilaczy dostępnych na rynku* o głębokości montażowej wynoszącej zaledwie 122 mm. D.F.12 redukuje emisję dwutlenku węgla nie tylko dzięki wysokiej wydajności w konwersji prądu, ale również dzięki oszczędnemu wykorzystaniu materiałów i materiałów opakowaniowych nawet o 28,7% w porównaniu z tradycyjnymi zasilaczami ATX Gold. *Najmniejszy zasilacz zgodny ze standardem Intel ATX 3.1 oparty na Intel PSU Selector. Stan 15.03.2023
- Urządzenie Power Winzling spełnia wszystkie standardy Intel ATX 3.1 i gwarantuje kompatybilność z najnowocześniejszymi konfiguracjami sprzętu. Kabel 600 W 12 V-2 x 6, który może zapewnić do 235% mocy Excursion, gwarantuje bezkompromisową i wyjątkową wydajność.
- Entuzjaści komputerów PC mają różne możliwości uczynienia swojej konstrukcji bardziej estetyczną. Kable zasilające posiadają wysokiej jakości indywidualną powłokę z siatki, a mimo to są miękkie i giętkie, co zapewnia łatwe prowadzenie kabli. Dzięki akcesoriom grzebieniowym kable pozostawiają bardzo czyste i uporządkowane wrażenie.
- Rewolucja D.F. 12 posiada certyfikat 80 PLUS Gold o sprawności ponad 90% przy standardowym obciążeniu. Ponieważ marnuje się mniej energii, zmniejsza się emisja gazów cieplarnianych związana z wytwarzaniem energii elektrycznej. Dzięki mniejszej ilości ciepła odpadowego zasilacz może pracować dłużej w trybie pasywnym, co

prowadzi do cichszego systemu. Sterowanie półfanless do 50% w trybie zero-RPM. Podobna moc zasilacza pasywnego 425 W.

- Opatentowana technologia DFR (Dust Free Rotation) redukuje gromadzenie się kurzu na łopatkach wentylatora, obracając wentylator do tyłu na kilka sekund z dużą prędkością obrotową. Zapobiega to długotrwałym gromadzeniu się kurzu. Następnie powraca do normalnej pracy pasywnej.

- **język:** english, english
- **metoda chłodzenia:** Wentylator
- **czas dostępności części zamiennych w UE:** 10 years
- **waga przedmiotu:** 2.3 kilograms
- **Nazwa modelu:** Revolution D.F. 12 EU
- **punkt znaku wypunktowania:** Rewolucja D.F. 12 to jeden z najmniejszych zasilaczy dostępnych na rynku* o głębokości montażowej wynoszącej zaledwie 122 mm. D.F.12 redukuje emisję dwutlenku węgla nie tylko dzięki wysokiej wydajności w konwersji prądu, ale również dzięki oszczędnemu wykorzystaniu materiałów i materiałów opakowaniowych nawet o 28,7% w porównaniu z tradycyjnymi zasilaczami ATX Gold. *Najmniejszy zasilacz zgodny ze standardem Intel ATX 3.1 oparty na Intel PSU Selector. Stan 15.03.2023, Urządzenie Power Winzling spełnia wszystkie standardy Intel ATX 3.1 i gwarantuje kompatybilność z najnowocześniejszymi konfiguracjami sprzętu. Kabel 600 W 12 V-2 x 6, który może zapewnić do 235% mocy Excursion, gwarantuje bezkompromisową i wyjątkową wydajność., Entuzjaści komputerów PC mają różne możliwości uczynienia swojej konstrukcji bardziej estetyczną. Kable zasilające posiadają wysokiej jakości indywidualną powłokę z siatki, a mimo to są miękkie i giętkie, co zapewnia łatwe prowadzenie kabli. Dzięki akcesoriom grzebieniowym kable pozostawiają bardzo czyste i uporządkowane wrażenie., Rewolucja D.F. 12 posiada certyfikat 80 PLUS Gold o sprawności ponad 90% przy standardowym obciążeniu. Ponieważ marnuje się mniej energii, zmniejsza się emisja gazów cieplarnianych związana z wytwarzaniem energii elektrycznej. Dzięki mniejszej ilości ciepła odpadowego zasilacz może pracować dłużej w trybie pasywnym, co prowadzi do cichszego systemu. Sterowanie półfanless do 50% w trybie zero-RPM. Podobna moc zasilacza pasywnego 425 W., Opatentowana technologia DFR (Dust Free Rotation) redukuje gromadzenie się kurzu na łopatkach wentylatora, obracając wentylator do tyłu na kilka sekund z dużą prędkością obrotową. Zapobiega to długotrwałym gromadzeniu się kurzu. Następnie powraca do normalnej pracy pasywnej.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Enermax
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 6
- **rozmiar:** 850W
- **numer części:** ETV850G
- **kolor:** czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 2.621 kilograms
- **producent:** ENERMAX
- **moc:** 850 watts
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4713157727923
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788594031
- **moc wyjściowa:** 850
- **numer modelu:** ETV850G
- **projekt zasilacza:** W pełni modułowy
- **nazwa przedmiotu:** ENERMAX Revolution D.F. 12 ATX3.1 PCI-e 5.1 Ultrakompaktowy zasilacz 850 W 80Plus Gold (pełny modułowy, 50% pół-fanless, 12V-2x6); ETV850G, czarny
- **data premiery:** 2024-04-08T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2024-04-03T00:00:01Z

Stan

Nowy