



ZASILACZ COOLER MASTER MWE GOLD-V2 1250W MODULARNY 80+ GOLD ATX3.0

Indeks: 278695 Producent: Cooler Master Kod producenta: MPE-C501-AFCAG-3EU

Cena: **917.16 zł**

Opis

ZASILACZ COOLER MASTER MWE GOLD-V2 1250W MODULARNY 80+ GOLD ATX3.0

Producent: Cooler Master

W 100% KOMPATYBILNY Z ATX 3.0 Cooler Master przejął inicjatywę i stale rozwija naszą pierwszą ofertę zasilaczy ATX3.0. Zgodny ze standardem ATX3.0 i złączami 12VHPWR, MWE Gold 1050/1250 ATX3.0 może w pełni obsłużyć szczytową moc pobieraną przez karty graficzne RTX z serii 40 i cały system. CERTYFIKAT 80 PLUS GOLD Wydajność zawsze była jednym z najważniejszych czynników dla użytkowników przy wyborze zasilacza. Choć istnieje wiele opcji wydajności, 80 PLUS Gold jest idealnym wyborem od kilku lat i nadal jest postrzegany jako standard w większości krajów świata. MWE Gold 1050/1250 ATX3.0 posiada certyfikat 80 PLUS Gold, gwarantujący 90% sprawności przy typowym obciążeniu. CICHE CHŁODZENIE MWE Gold 1050/1250 ATX3.0 został zoptymalizowany za pomocą wentylatora 140 mm wraz z zaawansowanym łożyskiem FDB, które zapewnia ciche i skuteczne chłodzenie o długiej żywotności. Dzięki inteligentnemu systemowi kontroli termicznej (STCM) wentylator nie będzie się obracał, dopóki nie osiągnie 40% znamionowej mocy wyjściowej, aby zredukować hałas. ODPORNOŚĆ NA TEMPERATURĘ KLASY PRZEMYSŁOWEJ MWE Gold 1050/1250 ATX3.0 został udoskonolony, aby działać bezpiecznie w temperaturze otoczenia do 50 stopni Celsjusza dla zaawansowanych komputerów, przetaktowywania i innych wymagających zastosowań. Tak wysoki próg znacznie zwiększa wydajność zasilacza i systemu. W PEŁNI MODULARNE OKABLOWANIE W pełni modułowa wersja MWE Gold 1050/1250 ATX3.0 jest dostarczana z zestawem płaskich czarnych kabli, które można dostosować do indywidualnych potrzeb każdego użytkownika. Został zaprojektowany z myślą o łatwym zarządzaniu kablami, ponieważ każdy system musi zawierać tylko wymagane kable. Ta niewykorzystana przestrzeń w obudowie pozwala na zmniejszenie bałaganu, lepszy przepływ powietrza i estetykę, poprawiając w ten sposób ogólne chłodzenie systemu.

- **Długość** 180 mm
- **Szerokość** 150 mm
- **Wysokość** 86 mm
- **Zabezpieczenia** OCP OPP OTP OVP SCP UVP
- **Certyfikat sprawności** 80 Plus Gold
- **Średnica wentylatora** 140 mm
- **Liczba złącz SATA** 12
- **Liczba złącz Molex** 4
- **Liczba złącz PCI-E** 4
- **Pozostałe złącza** 12VHPWR
- **Zakres natężenia wejściowego** 15-7 A
- **Główne złącze zasilające** ATX 24-pin
- **Liczba złącz EPS (CPU)** 2

Parametry

Stan

Nowy