



ZASILACZ COOLER MASTER V550 GOLD-V2 550W MODULARNY 80+ GOLD

Indeks: **166252** Producent: **Cooler Master** Kod producenta: **MPY-550V-AFBAG-EU**

Cena: 353.69 zł

Opis

ZASILACZ COOLER MASTER V550 GOLD-V2 550W MODULARNY 80+ GOLD

Producent: Cooler Master

POWER UP Seria V Gold – V2 to zasilacze z najwyższej półki o mocach 550, 650, 750, 850w. Oferują klasę sprawności 80 Plus Gold, w pełni modularne okablowanie, opcjonalny tryb półpasywny z hybrydowym przełącznikiem, 135mm wentylator z łożyskiem FDB, kable PCIe 16AWG oraz 10 letnią gwarancję producenta. Ta seria łączy w sobie wiele innowacji i ulepszeń z poprzednich produktów aby stworzyć produkt, który spełni wszystkie Twoje oczekiwania. Japońskie kondensatory, półmostkowy konwerter rezonansowy LLC oraz technologia DC-DC pracują razem tworząc produkt, który szanują nawet profesjonaliści. Certyfikat 80 Plus Gold Wydajność zasilacza jest bardzo ważna, ponieważ bezpośrednio wpływa na wydajność Twojego komputera i wysokość Twoich rachunków. Ocena wydajności nie odzwierciedla jakości czy niezawodności zasilacza. Opisuje ona zdolność przenoszenia zasilania z gniazdka wprost do komponentów. Im wyższa wydajność zasilacza, tym mniej łącznej mocy potrzebuje, by zasilić Twój komputer. Seria V Gold posiada oznaczenie 80 Plus Gold, co przekłada się na typową wydajność na poziomie 90%. Topologia oparta na wydajności V Gold V2 to profesjonalne zasilacze stworzone dla normalnych użytkowników. To więcej niż tylko odznaczenie 80 Plus Gold. To wydajność, stabilność, niezawodność, żywotność i wiele więcej. Na jakość wpływ mają komponenty zastosowane wewnątrz. Półmostkowy konwerter rezonansowy LLC i technologia DC-DC, wykonane w 100% z japońskich kondensatorów pracują razem, by stworzyć zasilacz, który zapewnia stabilne i niezawodne napięcie wyjściowe, dla bezpieczniejszej, niezawodnej pracy i wyższej wydajności. Większy, lepszy wentylator Zasilacz V Gold V2 pozostaje chłodnym mimo obciążenia. Łożysko FDB zapewnia mniejsze tarcie, co pozwala na pracę z niższymi obrotami. Ta technologia, w połączeniu z większym 135mm wentylatorem, przekłada się na dłuższą płynną i wydajną pracę, a także obniża poziom hałasu i wydłuża żywotność zasilacza. System chłodzenia jest nie tylko większy, ale też lepszy. Kiedy obciążenie zasilacza wynosi poniżej 40%, tryb półpasywny sprawi, że zasilacz będzie kompletnie cichy. Wbudowany analogowy przełącznik pozwala Ci na wyłączenie trybu pracy półpasywnej w dowolnej chwili, kiedy potrzebujesz osiągać maksymalną wydajność chłodzenia przez cały czas. W pełni modularne okablowanie Kable to zawsze najtrudniejsza część podczas składania komputera. V Gold V2 nie rozwiąże wszystkich Twoich problemów z nimi związanych, jednakże jest dobrym początkiem. Dzięki pełnej kontroli i możliwości dostosowania okablowania, nie będziesz musiał przechowywać zbędnych kabli w obudowie. To z kolei przekłada się na poprawienie przepływu powietrza i sprawia, że Twój komputer będzie wyglądał tak dobrze, jak działa. Dzięki dołączonym przewodom PCIe 16AWG, zyskasz zarówno na wydajności i stylu. Wszystkie modele posiadają teraz dwa złącza EPS. Ulepszona przewodność kabli Seria V Gold V2 została wyposażona w kable PCIe 16AWG. Kable te są grubsze niż obecny standard 18AWG, co przekłada się na niższą oporność cieplną podczas ich używania. Redukcja oporności cieplnej poprawia wydajność i stabilność zasilania, przez co Twoje komponenty maksymalnie wykorzystają sprawność zasilacza. Jako dodatkowy bonus, niższa rezystancja oznacza mniej ciepła oddawanego przez kable w obudowie, sprawiając, że komputer będzie chłodniejszy i bezpieczniejszy niż podczas używania standardowych kabli. 10 letnia gwarancja producenta Seria V Gold oferuje najwyższej jakości zasilacze, które mogą i będą zapewniać profesjonalną wydajność przy normalnym poziomie mocy. To, że nie potrzebujesz zasilacza o mocy 1000w nie oznacza, że nie potrzebujesz jakości, która z nim się wiąże. Możesz zaufać temu zasilaczowi we

wszystkich swoich potrzebach, niezależnie od tego czy jest to praca, czy długie godziny grania. A jeśli wciąż nie jesteś pewien, wszystkie zasilacze z serii V Gold objęte są 10 letnią gwarancją. Istnieje szansa, że szybciej niż ten zasilacz zmienisz miejsce zamieszkania.

- **Długość** 160 mm
- **Szerokość** 150 mm
- **Wysokość** 86 mm
- **Złącza ATX** 8-pin x1 EPS
- **Moc** 550 W
- **Zakres napięcia wejściowego** 100 - 240 V
- **Zalecana temperatura otoczenia** 0 - 50 °C
- **Liczba zainstalowanych wentylatorów** 1
- **Zainstalowane wentylatory** 1x135mm
- **Standard ATX** 12V v2.52
- **Obciążalność linii +12V** 549.6 W
- **Odpinane przewody** Tak
- **Natężenie przy napięciu +3.3V** 20 A
- **Natężenie przy napięciu +5V** 20 A
- **Obciążalność linii +3.3V i +5V** 120 W
- **Typ PFC** Aktywne
- **Natężenie przy napięciu +5Vsb** 3 A
- **Natężenie przy napięciu -12V** 0.3 A
- **Akcesoria w zestawie** Instrukcja obsługi
- **Efektywność** 90 %
- **Konstrukcja** Modułarna
- **Zabezpieczenia** OCP OPP OTP OVP SCP UVP
- **Certyfikaty** 80 Plus Gold
- **Średnica wentylatora** 135 mm
- **Liczba złącz SATA** 8
- **Liczba złącz Molex** 4
- **Liczba złącz PCI-E** 8
- **Pozostałe złącza** ATX 24-pin EPS 4+4 pin EPS 8 pin

Parametry

Producent	Cooler Master
Model	V550 Gold-V2
Kod producenta	MPY-550V-AFBAG-EU
EAN	4719512091258
Moc zasilacza	550
Standard	ATX
Certyfikat	80 PLUS Gold
Układ PFC	aktywny
Szerokość	150
Waga	1820
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	2.35
Stan	Nowy

Zdjęcia

