



# WPM

## GOLD ZERO

WPM Gold ZERO to niezawodne źródło zasilania z nowoczesną technologią konwertera rezonansowego LLC. Zasilacz zapewnia optymalną wydajność dla komputerów do gier i jest certyfikowany jako energooszczędny. Dodatkowo, cicha praca jest wzmocniona przez funkcję Zero RPM, która wstrzymuje rotację wentylatora, gdy nie jest potrzebne aktywne chłodzenie. Półmodułowa konstrukcja zapewnia również porządek instalacji oraz samego wyglądu.

### **Świetnie energooszczędny**

WPM Gold ZERO posiada certyfikat 80 PLUS Gold co oznacza, że osiąga wydajność co najmniej 90% przy obciążeniu 50%, a także efektywność 87% przy obciążeniu 20% i 100%.

### **Nowoczesna technologia LLC**

WPM Gold ZERO jest wyposażony w najnowocześniejszą technologię konwertera rezonansowego LLC. Zapewnia to zasilanie o stałym i niskim napięciu zakłócającym. Poziom hałasu i ciepła jest w miarę możliwości zminimalizowany.



### **Zero RPM**

Funkcja Zero RPM wyłącza rotację wentylatora zasilacza, aby zapewnić cichą pracę przy niskich i średnich obciążeniach. Gdy system ponownie wymaga aktywnego chłodzenia, obrót wentylatora jest ponownie automatycznie aktywowany.

### **RYZEN Ready i Semi-Modular**

Aby zachować porządek wewnątrz obudowy komputera, kable można instalować zgodnie z indywidualnymi wymaganiami. Tylko kabel ATX i 4-pinowy kabel CPU, które są zawsze potrzebne, są na stałe podłączone do źródła zasilania. Nawet energochłonne systemy takie jak RYZEN mogą być zasilane bez adaptera dzięki drugiemu 4 + 4-pinowemu procesorowi. Wykorzystuje to jedno z dwóch gniazd PCIe / CPU, które można również zastosować do zasilania kart graficznych.

