





## CERTIFICATO 80 PLUS GOLD

Il WPM Gold Zero è certificato 80 PLUS Gold, con un'efficienza di almeno il 90 % per carico operativo al 50 %, e dell'87 % con entrambi i carichi del 20 % e del 100 %.

## SEMI-MODULARE E COMPATIBILE RYZEN

Per tenere il case pulito ed ordinato, i cavi possono essere installati in base alle esigenze individuali. Solo il cavo ATX e quello relativo alla CPU 4+4-pin, sempre necessari, sono saldamente collegati all'alimentatore. Anche i moderni sistemi RYZEN sono direttamente alimentati, senza bisogno di un adattatore, mediante il secondo cavo per la CPU 4+4-pin.



Sharkoon

## MODALITÀ ZERO RPM

La modalità Zero RPM consente di arrestare la ventola con carichi medio bassi e moderati, per garantire un funzionamento privo di rumore. Quando il sistema richiede un raffreddamento attivo, la rotazione della ventola viene automaticamente riattivata.



Questa funzione dipende dalle condizioni circostanti e quindi potrebbe essere soggetta a variazioni.

**Calore**

# OPZIONI DI CONNESSIONE E DIAGRAMMA DEI CAVI

Fisso

Modulare

55 cm      70 cm      85 cm



Connettore a 24-pin per la scheda madre



Connettore a 4+4-pin per la CPU



Connettore a 4+4-pin per la CPU

**Compatibile Ryzen**

Utilizza i socket della PCIe/CPU dell'alimentatore



2x connettori a 6+2-pin per PCIe



2x connettori a 6+2-pin per PCIe



3x connettori SATA



3x connettori SATA



3x connettori SATA

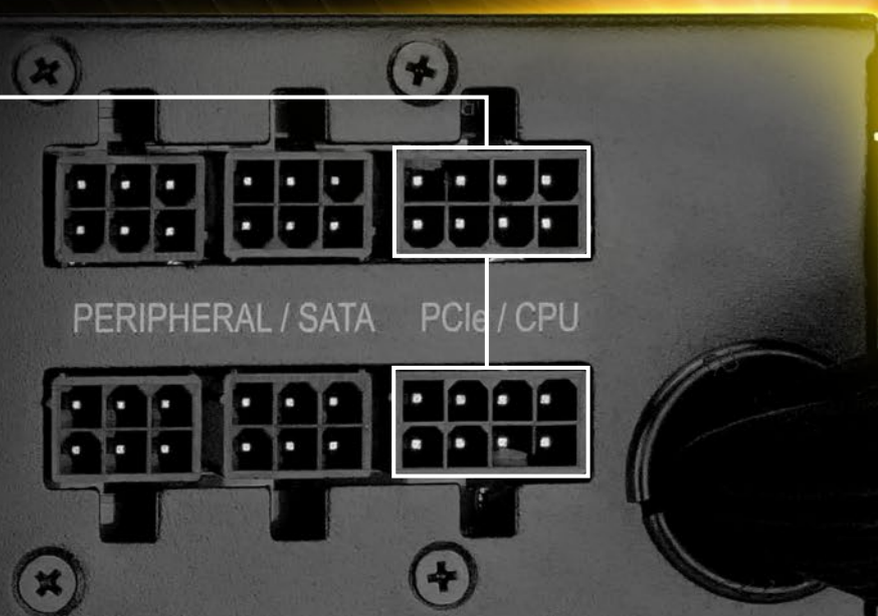


3x connettori IDE

Connettore floppy

## POTENZA PER PIATTAFORME AD ALTE PRESTAZIONI

È possibile inserire il cavo 4+4-pin CPU in uno dei socket PCIe/CPU.



# SPECIFICHE TECNICHE

# WPM

## GOLD ZERO



Modello	WPM Gold ZERO 550				
In entrata (AC)	Voltaggio		Corrente	Frequenza	
		100 V - 240 V ~		8 A - 4 A	47 Hz - 63 Hz
Tensione in uscita (DC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Corrente massima di uscita	20 A	20 A	45 A	0,3 A	2,5 A
Potenza massima combinata	110 W		540 W	3,6 W	12,5 W
Potenza totale	550 W				

Modello	WPM Gold ZERO 650				
In entrata (AC)	Voltaggio		Corrente	Frequenza	
		100 V - 240 V ~		10 A - 5 A	47 Hz - 63 Hz
Tensione in uscita (DC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Corrente massima di uscita	20 A	20 A	53 A	0,3 A	2,5 A
Potenza massima combinata	110 W		636 W	3,6 W	12,5 W
Potenza totale	650 W				

Modello	WPM Gold ZERO 750				
In entrata (AC)	Voltaggio		Corrente	Frequenza	
		100 V - 240 V ~		10 A - 5 A	47 Hz - 63 Hz
Tensione in uscita (DC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Corrente massima di uscita	22 A	22 A	62 A	0,3 A	2,5 A
Potenza massima combinata	120 W		744 W	3,6 W	12,5 W
Potenza totale	750 W				



[www.sharkoon.com](http://www.sharkoon.com)