

WPC

BRONZE SERIES

Sharkoon



Caratteristiche

ATX 2.4

Supporta tutti i processori Intel e AMD di ultima generazione.

Alta efficienza energetica

L'alimentatore raggiunge un'efficienza di almeno l'85% con carico al 50% e dell'82% con carico del 20% e 100%.

Cavi flat

I cavi flat sono ottimizzati per il risparmio di spazio nel case, così da assicurare una libera circolazione dell'aria.

Ventola da 120 mm

La ventola da 120 mm raffredda in modo ottimale l'alimentatore e ne riduce significativamente il rumore.

Connettori PCIe

I modelli da 450 e 550 watt presentano due connettori PCIe 6+2-pin. I modelli da 650 e 750 hanno quattro connettori di alimentazione 6+2-pin.

Funzioni di protezione dalla corrente

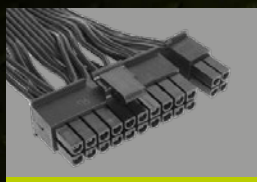
Il WPC ha i seguenti sistemi di protezione dalla corrente, protezione da sovralimentazione (OPP), protezione da sovratensione (OVP), protezione da cortocircuito (SCP) e protezione da sottotensione (UVP).

Garanzia

3 anni di garanzia

Opzioni di collegamento e diagramma dei cavi

Modello da
450 e 550 Watt



1x Connettore scheda madre 20+4-pin



1x Connettore CPU 4+4-pin



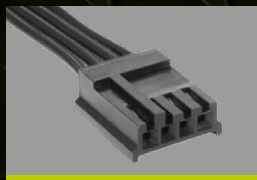
2x Connettori PCIe 6+2-pin



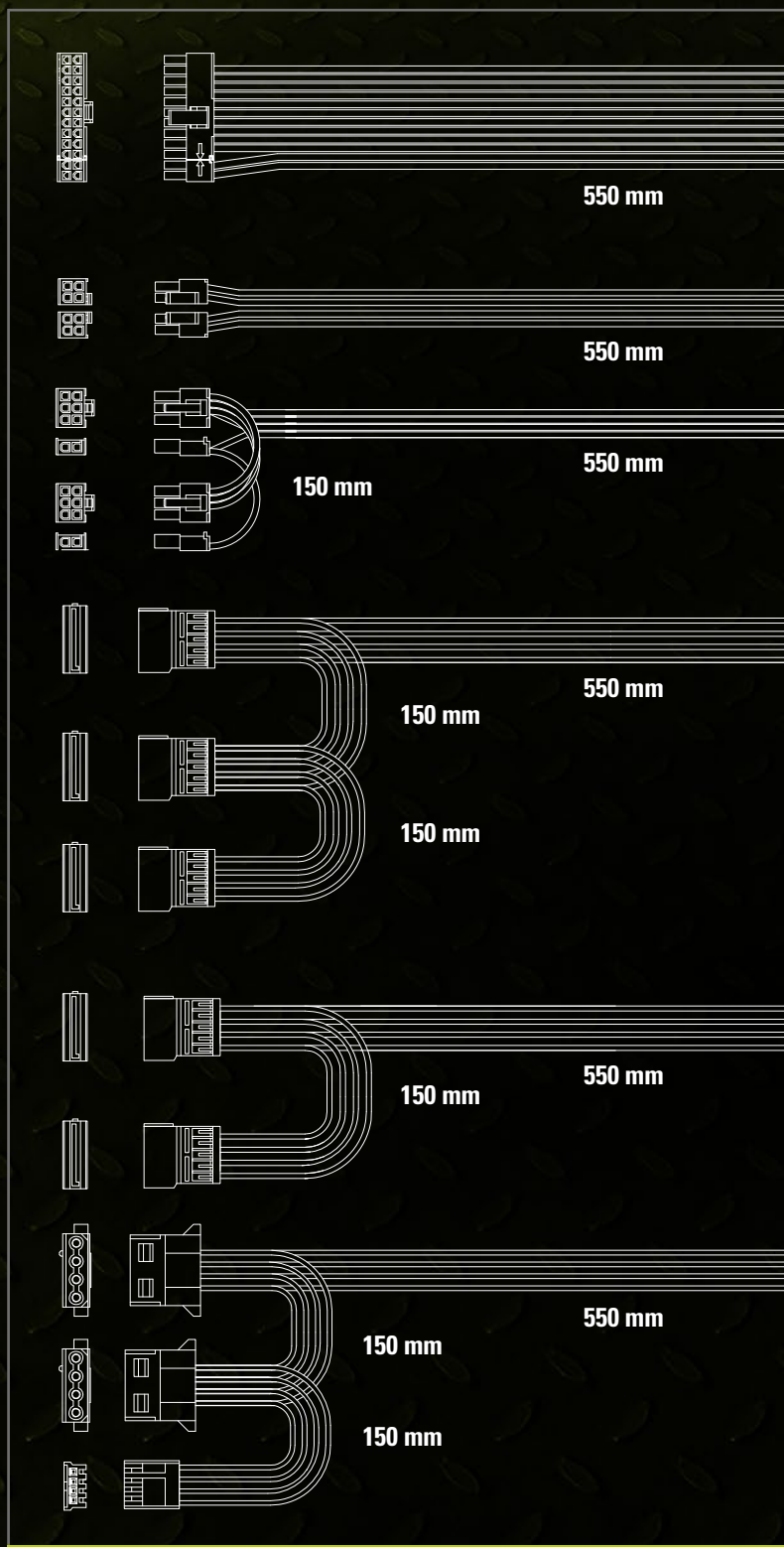
5x Connettori SATA



2x Connettori IDE

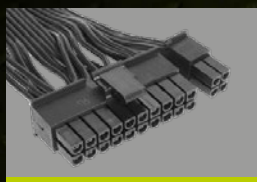


1x Connettore floppy

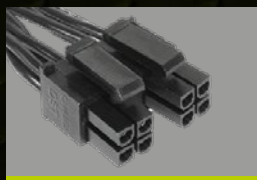


Opzioni di collegamento e diagramma dei cavi

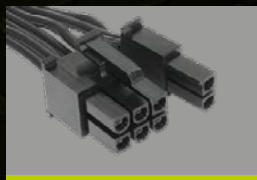
Modello da
650 e 750 Watt



1x Connettore scheda madre 20+4-pin



1x Connettore CPU 4+4-pin



4x Connettori PCIe 6+2-pin



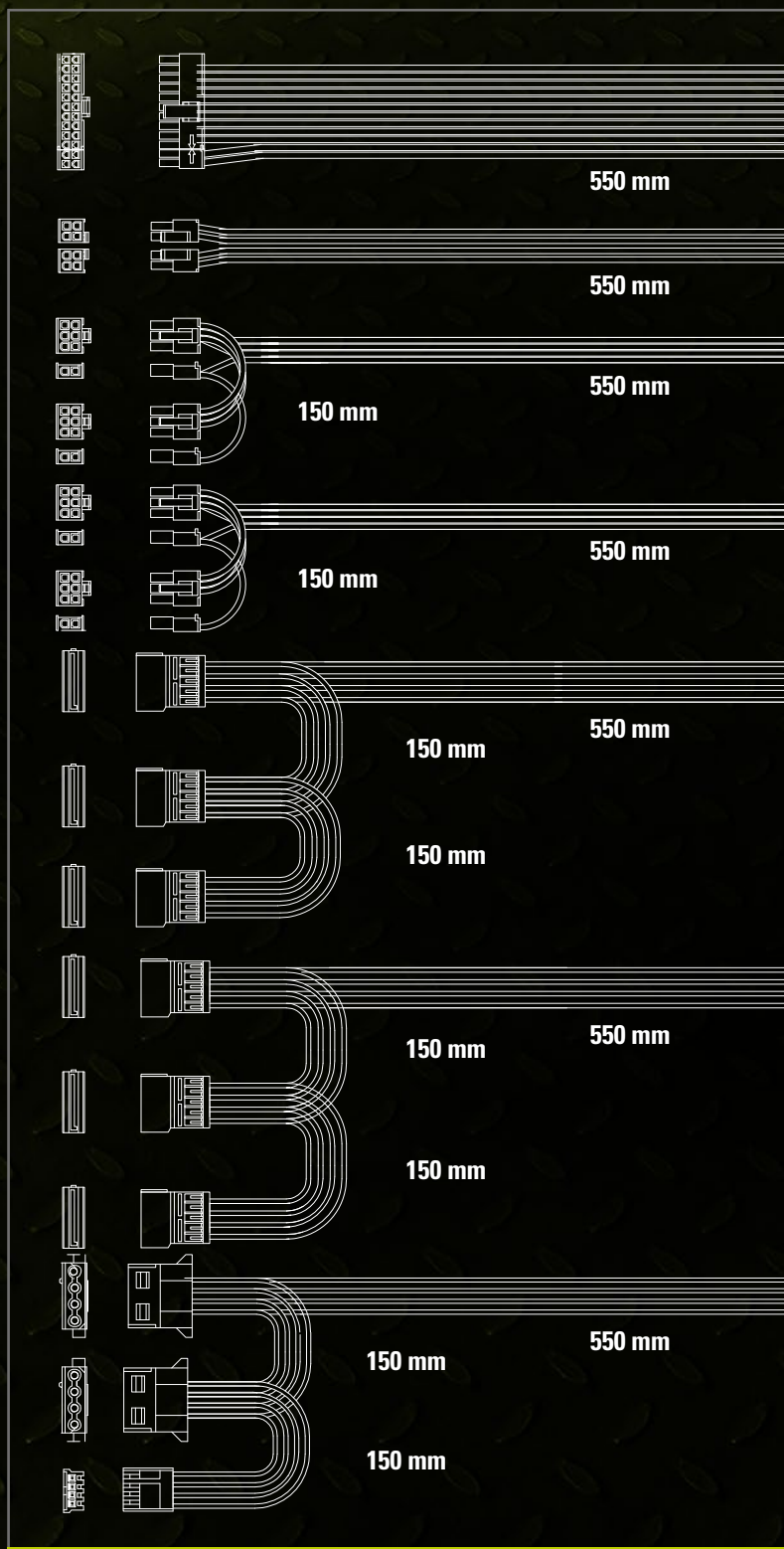
6x Connettori SATA



2x Connettori IDE



1x Connettore floppy



Specifiche tecniche

Numero del modello	WPC450 Bronze				
In entrata (AC)	Vtaggio		Corrente	Frequenza	
	115 - 230 VAC		8 A	50 - 60 Hz	
In uscita (DC)	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Corrente massima di uscita	20 A	20 A	33,75 A	0,3 A	2,5 A
Potenza massima combinata	103 W		405 W	3,6 W	12,5 W
Potenza totale	450 W				

Numero del modello	WPC550 Bronze				
In entrata (AC)	Vtaggio		Corrente	Frequenza	
	115 - 230 VAC		8 A	50 - 60 Hz	
In uscita (DC)	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Corrente massima di uscita	22 A	22 A	41,25 A	0,3 A	2,5 A
Potenza massima combinata	120 W		495 W	3,6 W	12,5 W
Potenza totale	550 W				

Numero del modello	WPC650 Bronze				
In entrata (AC)	Vtaggio		Corrente	Frequenza	
	115 - 230 VAC		10 A	50 - 60 Hz	
In uscita (DC)	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Corrente massima di uscita	22 A	22 A	48,75 A	0,3 A	2,5 A
Potenza massima combinata	120 W		585 W	3,6 W	12,5 W
Potenza totale	650 W				

Numero del modello	WPC750 Bronze				
In entrata (AC)	Vtaggio		Corrente	Frequenza	
	115 - 230 VAC		10 A	50 - 60 Hz	
In uscita (DC)	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Corrente massima di uscita	22 A	22 A	56,25 A	0,3 A	2,5 A
Potenza massima combinata	130 W		675 W	3,6 W	12,5 W
Potenza totale	750 W				

Funzioni di protezione dalla corrente

In caso di sovralimentazione, cortocircuito, sovratensione e sottotensione, l'alimentatore WPC si spegnerà automaticamente per evitare danni ai componenti.

Certificati di sicurezza

I nostri alimentatori sono testati e conformi alla normativa CE, FCC e CB.





Contenuto della confezione

- WPC Bronze
- Cavo di alimentazione
- Viti per il montaggio
- Fascette per i cavi
- Manuale dell'utente

Dimensioni (L x P x A):
140 x 150 x 86 mm

WPC450 Bronze



WPC550 Bronze



WPC650 Bronze



WPC750 Bronze



Confezione per la vendita

Dimensioni (L x P x A): 280 x 210 x 100 mm
Peso: 2,4 kg

Scatola di spedizione

Unità di imballaggio: 5
Dimensioni (L x P x A): 530 x 300 x 230 mm
Peso: 14,3 kg
Tariffa doganale n.: 85044030
Paese di origine: Cina

www.sharkoon.com/it