

Sharkoon



**SHP**  
**BRONZE**



# WERKT ENERGIE- EFFICIËNT

Deze voeding heeft een 80 PLUS Bronze-certificering en behaalt een efficiëntie van minimaal 85% bij 50% belasting, evenals minstens 82% efficiëntie bij 20% en 100% belasting.



# RYZEN-COMPATIBEL EN ONOPVALLEND

Voor maximale compatibiliteit bevatten de twee 8-polige CPU-connectoren een 4+4-polige connector. De metalen behuizing, het rooster voor de fan, de connectoren en de kabelmantel zijn allemaal volledig in het zwart gehouden. Hierdoor kan de voeding onopvallend in de pc-behuizing worden geïntegreerd.



4+4-polige CPU-connector

8-polige CPU-connector

# BETROUWBARE ENERGIEVOORZIENING

De SHP Bronze is gemaakt voor een lange levensduur en betrouwbaarheid. De voeding levert een constante en stabiele spanning, terwijl het geluids- en warmteniveau tot een minimum wordt beperkt. Dankzij de verschillende, permanent bevestigde standaardaansluitingen kan de SHP Bronze worden aangesloten op alle gangbare moederbordmodellen.



## STILLE FAN

Voor volledige concentratie op kantoor of om ongestoord te kunnen genieten tijdens het gamen, is de fan van de SHP Bronze opvallend stil. Ook wanneer hij in werking is, blijft de voeding zonder enige afleiding stil op de achtergrond.

# SPECIFICATIES

# SHP

BRONZE

Model	SHP Bronze 500W				
Ingang (AC)	100 V - 240 V 47 Hz - 63 Hz 8 A - 4 A				
Uitgangsspanning (DC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Max. uitgangsstroom	20 A	20 A	37 A	0,3 A	2,5 A
Max. gecombineerd vermogen	110 W		444 W	3,6 W	12,5 W
Totaal vermogen	500 W				

Kabel en aansluitingen	20+4-polig	SATA	PATA	P8 CPU	6+2-polig PCIe
	1x	6x	2x	2x	2x

Model	SHP Bronze 600W				
Ingang (AC)	100 V - 240 V 47 Hz - 63 Hz 10 A - 5 A				
Uitgangsspanning (DC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Max. uitgangsstroom	20 A	20 A	45 A	0,3 A	2,5 A
Max. gecombineerd vermogen	120 W		540 W	3,6 W	12,5 W
Totaal vermogen	600 W				

Kabel en aansluitingen	20+4-polig	SATA	PATA	P8 CPU	6+2-polig PCIe
	1x	6x	3x	2x	2x



 Sharkoon

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