

sharkoon

SHP v2

ATX 2.3 POWER SUPPLY



Cechy

ATX 2.3

Obsługa najnowszych procesorów AMD i Intel

Wysoka wydajność

Zasilacz osiąga minimum 85% efektywność przy 50% obciążeniu oraz 82% przy 20% i 100% obciążeniu

Kable PCIe

Zasilacz zaopatrzony jest w dwa kable typu 6+2 pin PCIe

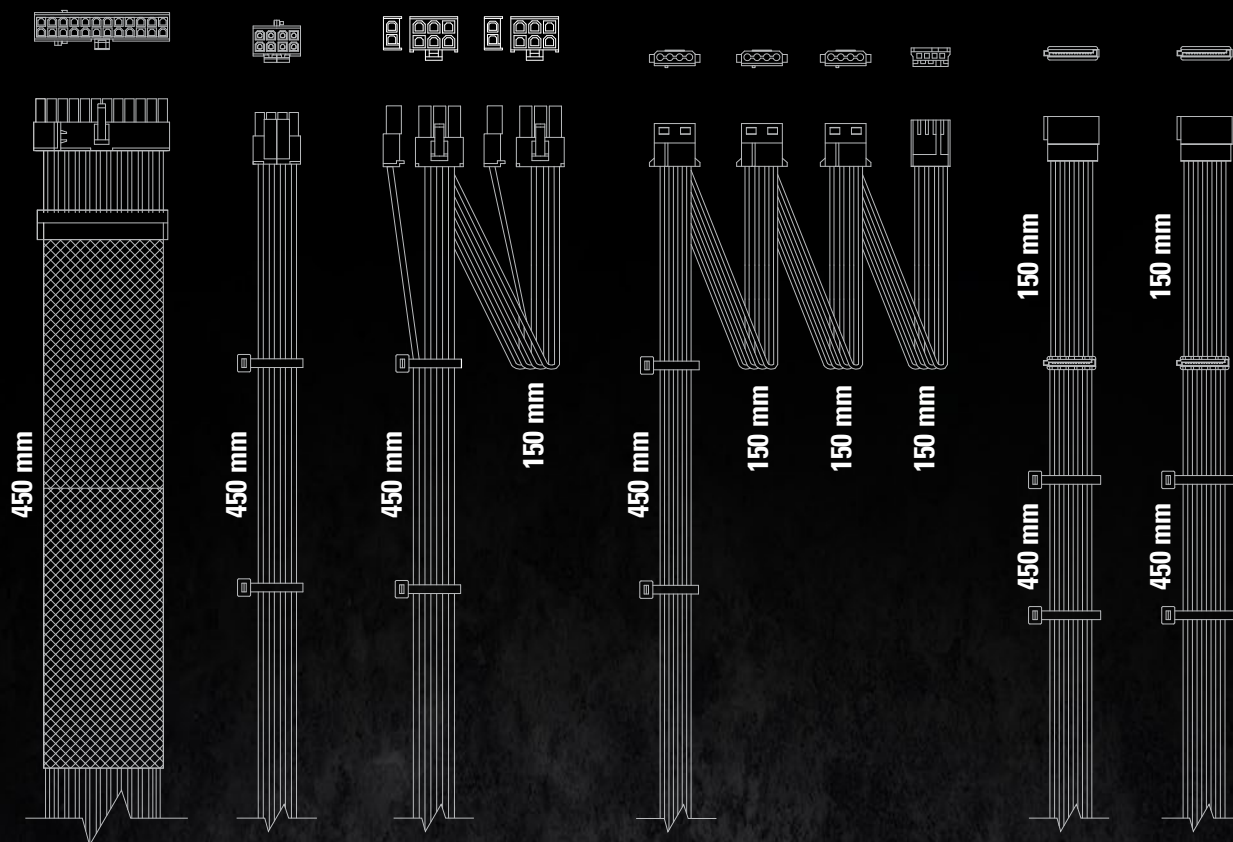
Aktywna funkcja PFC

Zasilacz operuje na aktywnym PFC - korekcja współczynnika mocy

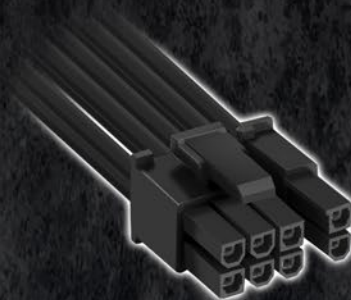
Wentylator 120 mm

Hałas w czasie pracy został mocno zmniejszony dzięki zastosowaniu cichszych wentylatorów 120 mm

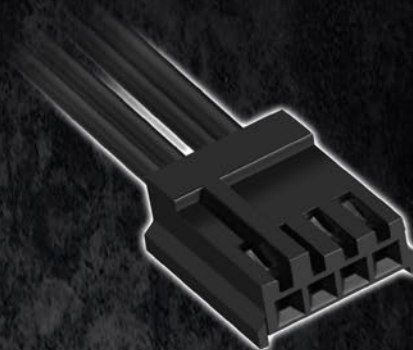
Możliwe połączenia



1x 20+4-Pin do płyty głównej



2x 6+2-PCIe do kart graficznych



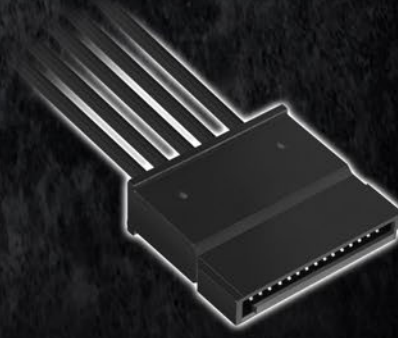
1x Floppy



1x 4+4-Pin podłączany do CPU



3x kable Molex



4x kable SATA Power

Model	SHP550 V2				
Wejście (AC)	Napięcie wejściowe		Natężenie	Częstotliwość	
	200-240 VAC		4 A	47-63 Hz	
Wyjście (DC)	+3.3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Obciążalność linii	18 A	18 A	42 A	0.3 A	2.5 A
Maks. obciążenie łączne linii	110 W		504 W	3.6 W	12.5 W
Całkowita moc	550 W				

Model	SHP650 V2				
Wejście (AC)	Napięcie wejściowe		Natężenie	Częstotliwość	
	200-240 VAC		5 A	47-63 Hz	
Wyjście (DC)	+3.3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Obciążalność linii	20 A	20 A	50 A	0.3 A	2.5 A
Maks. obciążenie łączne linii	120 W		600 W	3.6 W	12.5 W
Całkowita moc	650 W				



Opakowanie detaliczne

Wymiary: 257 x 221 x 102 mm
Waga: : 1.8 kg

Opakowanie zawiera

- SHP550 V2/SHP650 V2
- Kabel zasilający
- Zestaw śrubek montażowych
- Instrukcję

SHP550 V2



SHP650 V2



Karton

Ilość sztuk: 5
Wymiary: 540 x 277 x 237 mm
Waga: 9.4 kg
Taryfa celna nr: 85044030
Wyprodukowano w: Chinach

www.sharkoon.com