

Sharkoon

SILENT STORM

SFX BRONZE



Cechy

Procesory

Obsługa procesorów Intel HASWELL

Wysoka wydajność

Zasilacz ma certyfikat "80 PLUS Bronze" i spełnia wszystkie wymagania z wydajnością przynajmniej 85% przy 50% obciążeniu, 82% przy 20% oraz 100% obciążeniu.

Podłączenie PCIe

350W model: 6-pin PCIe kabel

450W model: 6-pin and 6+2 pin PCIe kabel

Wentylator 80 mm

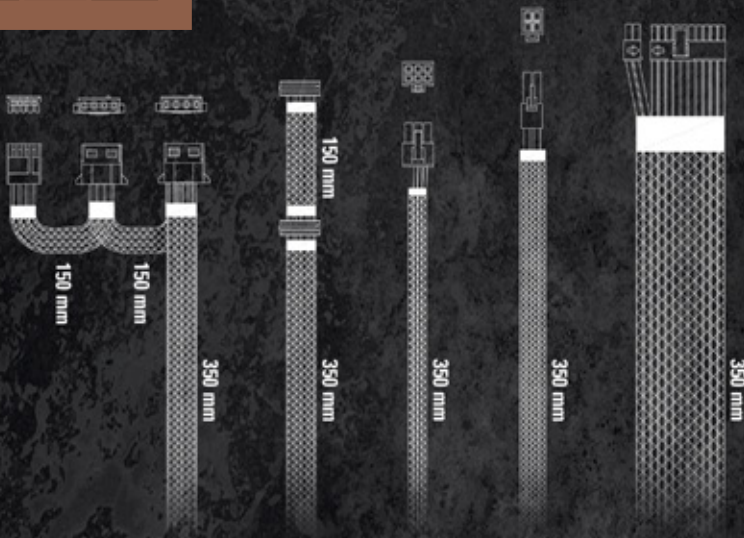
Głośność pracy zmniejszona dzięki efektywnemu wentylatorowi 80mm.

Przyjazny dla środowiska

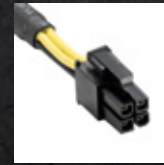
Spełnia certyfikaty niskiego poboru energii oraz ochrony środowiska.

Gwarancja

3-letnia gwarancja



1x 20+4 pin
kabel do płyty głównej



1x 4-pin
kabel od CPU



1x 6-pin
PCIe kabel



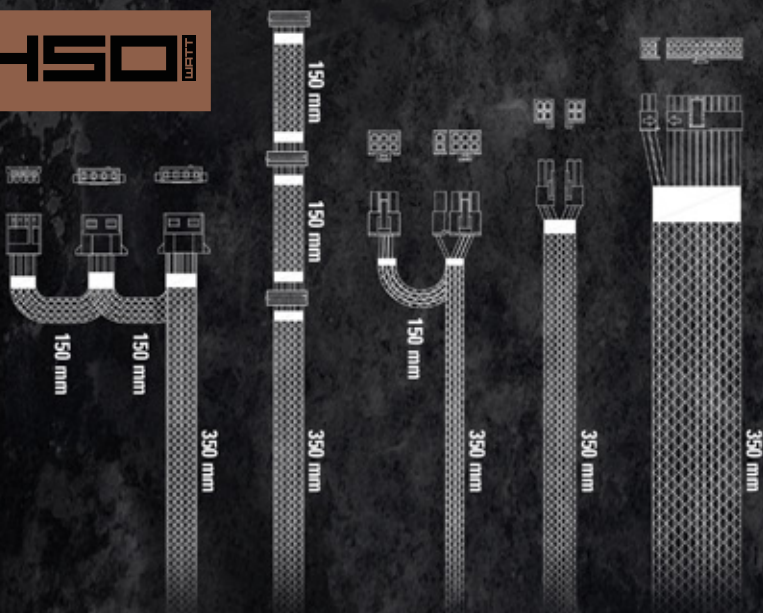
2x SATA
kable od zasilania



2x 4-pin
kable Molex



1x Floppy kabel



1x 20+4 pin
kabel do płyty głównej



1x 4+4 pin
kabel od CPU



1x 6+2 pin & 6-pin
PCIe kabel



3x SATA
kable od zasilania



2x 4-pin
kable Molex



1x Floppy kabel



Oznaczenie modelu	SilentStorm SFX 350 Bronze				
Wejście (AC)	Napięcie wejściowe		Prąd	Częstotliwość	
	100 - 240 V		5,5 A	50 - 60 Hz	
Wyjście (DC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Maksymalne natężenie	15 A	16 A	27 A	0,3 A	3 A
Maksymalna moc	105 W		324 W	3,6 W	15 W
Moc całkowita	350 W				

Oznaczenie modelu	SilentStorm SFX 450 Bronze				
Wejście (AC)	Napięcie wejściowe		Prąd	Częstotliwość	
	100 - 240 V		7 A	50 - 60 Hz	
Wyjście (DC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Maksymalne natężenie	22 A	21 A	36 A	0,5 A	3 A
Maksymalna moc	120 W		432 W	6 W	15 W
Moc całkowita	450 W				

Opakowanie Box

Wymiary: 230 x 190 x 80 mm
Waga: 1,5 kg

Opakowanie zawiera

- SilentStorm SFX Bronze
- Kabel zasilający
- Śrubki montażowe
- Oploty na kablu
- Przejściówkę na ATX
- Instrukcję



SilentStorm SFX 350 Bronze



SilentStorm SFX 450 Bronze



Karton: 5 sztuk
Wymiary: 443 x 225 x 220 mm
Waga: 8 kg
Taryfa celna: 85044030
Kraj produkcji: Chiny

www.sharkoon.com