

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/sharkoon-silentstorm-sfx-bronze-modul-zasilaczy-450-w-20-4-pin-atx-czarny-p-271044.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Sharkoon SilentStorm SFX Bronze moduł zasilaczy 450 W 20+4 pin ATX Czarny

Cena	326,28 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNEH
Kod producenta	4044951016402
Kod EAN	4044951016402

Opis produktu

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 8 cm
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Prąd wejściowy:** 7 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Łączna moc:** 450 W
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Łączna moc (-12V):** 6 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** +12V,+3.3V,+5V,+5Vsb,-12V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 21 A
- **Łączna moc (+12 V):** 432 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 36 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 22 A
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 125 mm
- **Wysokość produktu:** 63 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 230 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Gniazdo stacji dyskieta:** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Zasilania PCI Express (6-pin):** 1
- **Typ okablowania:** Niemodularne

-
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
 - **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
 - **Kolor obudowy:** Czarny
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 8 cm
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Prąd wejściowy:** 7 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Łączna moc:** 450 W
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Łączna moc (-12V):** 6 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** +12V,+3.3V,+5V,+5Vsb,-12V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 21 A
- **Łączna moc (+12 V):** 432 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 36 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 22 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 125 mm
- **Wysokość produktu:** 63 mm

Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 230 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Gniazdo stacji dyskiety:** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Zasilania PCI Express (6-pin):** 1
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3

Pozostałe funkcje:

-
- **Kolor obudowy:** Czarny

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020