

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-procesora-cnps4x-black-v2-cpu-cooler-p-363745.html>



## Chłodzenie procesora CNPS4X BLACK V2 CPU Cooler

Cena brutto	<b>65,99 zł</b>
Cena netto	<b>53,65 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AWZALWPCNPS4XB2</b>
Kod producenta	<b>CNPS4X BLACK V2</b>
Kod EAN	<b>8800263650477</b>
Przepływ powietrza	<b>38.96</b>
Prędkość wentylatora (min.)	<b>800</b>
Podstawka / Blok CPU	<b>Miedziany</b>
Podświetlenie	<b>Nie</b>
Prędkość wentylatora (maks.)	<b>2000</b>
Wentylator	<b>9.2 cm</b>
Liczba wentylatorów	<b>1</b>
Poziom hałasu	<b>29</b>
Waga	<b>420</b>
Wymiary	<b>95 x 75 x 135 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Rodzaj złącza (zasilanie went.)	<b>4-pin</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Ilość rurek Heatpipe	<b>3</b>
Technologia chłodzenia	<b>Powietrzem</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Radiator (CPU)	<b>Aluminium</b>

### Opis produktu

#### Chłodzenie CNPS4X BLACK V2

##### Zoptymalizowany pod kątem wydajnego chłodzenia

Trzy wydajne rurki ciepłe z unikalną technologią ZALMAN szybko przenoszą ciepło z procesora do radiatora, a wentylator 92 mm o prędkości do 2000 obr./min i funkcji PWM, która automatycznie wykrywa zmiany temperatury procesora, zapewniają cichsze środowisko niż jakikolwiek inny produkt.

##### Radiator aluminiowy zaprojektowany dla precyzyjnego i wydajnego przepływu powietrza

CNPS 4X Black jest wyposażony w wysokiej jakości aluminiowy radiator zaprojektowany tak, aby precyzyjnie maksymalizować przepływ powietrza i szybko przenosić ciepło dzięki optymalnie zorganizowanej przestrzeni.

##### Proces powlekania elektroforetycznego

Jednolita grubość. Zmniejszone wady. Wysoka stabilność. Specjalna czarna powłoka zapewnia optymalny transfer ciepła przy

---

elektroforezie.

**Maksymalizacja transferu ciepła dzięki technologii DTH (Direct Touch Heatpipe)**

Trzy precyzyjnie wykonane miedziane rurki cieplne ściśle przylegają do procesora, równomiernie pochłaniając ciepło i szybko je rozpraszając.

**Wysokowydajny wentylator 92 mm z funkcją PWM**

Zastosowany wysokowydajny wentylator 92 mm osiąga maksymalną wydajność chłodzenia przy wyjątkowo cichej pracy i obsługuje funkcję PWM, która automatycznie dostosowuje prędkość wentylatora na podstawie temperatury procesora.

**Różnorodność kompatybilności z obudowami PC zapewnia doskonałe wrażenia instalacyjne**

CNPS 4X Black V2 został zaprojektowany z optymalną wysokością 135 mm, aby zapewnić bezproblemową instalację nawet w wąskiej obudowie PC.