

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-cpu-noctua-nh-u12s-chromaxblack-multi-socket-p-5040.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Chłodzenie CPU NOCTUA NH-U12S chromax.black MULTI-Socket

Cena	<b>447,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-CHLNOC CPU0022</b>
Kod producenta	<b>NH-U12S CH.BK</b>
Kod EAN	<b>9010018000177</b>

### Opis produktu

- Tworzywo płyta podstawy: Miedź
- Złącze wentylatora: 4-pin
- Liczba wentylatorów: 1 wentylator
- Materiał statecznika: Aluminium
- Kolor produktu: Czarny
- Napięcie znamionowe: 12 V
- Zasilanie: 0,6 W
- Waga radiatora: 580 g
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm
- Głębokość produktu: 71 mm
- Wysokość produktu: 158 mm
- Waga produktu: 755 g
- Szerokość produktu: 125 mm
- Wysokość opakowania: 212 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,44 kg
- Szerokość opakowania: 169 mm
- Głębokość opakowania: 145 mm
- Przepływ powietrza: 93,4 m<sup>3</sup>/h
- Poziom hałasu (wysoka prędkość): 22,4 dB
- Prędkość obrotowa (min): 300 RPM
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 2,61 mmH<sub>2</sub>O
- Prędkość obrotowa (max): 1500 RPM
- Przepływ powietrza z LNA (max): 74,3 m<sup>3</sup>/h
- Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie: Tak
- Prędkość obrotowa z LNA (max): 1200 RPM
- Poziom hałasu z LNA (max): 18,6 dB
- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Przeznaczenie: Procesor
- Maksymalne ciśnienie powietrza z LNA: 1,83 mmH<sub>2</sub>O
- Procesor: Intel® Core™ i7, AMD A, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®
- Typ łożyska: Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- Model: Chłodnica/wentylator
- Obsługiwane gniazda procesora: LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM2+, Socket AM3+, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket AM4, Gniazdo AM2, Socket AM1, Socket FM2, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket FM2+, LGA 2011-v3 (Socket R), Gniazdo AM3, LGA 2066, Socket FM1
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Wymiary radiatora (S x G x W): 125 x 45 x 158 mm
- Średni czas do awarii (MTTF): 150000 h
- Waga brutto obudowy głównej (zewnętrznej): 18,5 kg
- Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnętrznej): 355 mm
- Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnętrznej): 460 mm
- Długość skrzyni głównej (zewnętrznej): 440 mm

- 
- Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej): 12 szt.