

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-cpu-noctua-nh-l9i-ch-bk-intel-low-profile-p-222877.html>



## Chłodzenie CPU NOCTUA NH-L9i CH.BK Intel Low Profile

Cena brutto	<b>267,99 zł</b>
Cena netto	<b>217,88 zł</b>
Numer katalogowy	<b>CHLNOCCPU0016</b>
Kod producenta	<b>NH-L9i CH.BK</b>
Kod EAN	<b>9010018000191</b>
Złącze wentylatora	<b>4-pin</b>
Wysokość opakowania	<b>213 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>629 g</b>
Waga produktu	<b>380 g</b>
Szerokość opakowania	<b>14 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Przewody	<b>Wentylator</b>
Obsługiwane gniazda procesora	<b>LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket AM4</b>
Maksymalne ciśnienie powietrza	<b>2,11 mmH2O</b>
Głębokość opakowania	<b>52 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Przeznaczenie	<b>Procesor</b>
Prędkość obrotowa (min)	<b>600 RPM</b>
Prędkość obrotowa (max)	<b>2500 RPM</b>
Przepływ powietrza	<b>57,5 m3/h</b>
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	<b>248 mm</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>9,2 cm</b>
Zasilanie	<b>2,52 W</b>
Prędkość obrotowa z LNA (max)	<b>1800 RPM</b>
Poziom hałasu z LNA (max)	<b>14,8 dB</b>
Maksymalne ciśnienie powietrza z LNA	<b>1,06 mmH2O</b>
Przepływ powietrza z LNA (max)	<b>40,8 m3/h</b>
Tworzywo płyta podstawy	<b>Miedź</b>
Waga radiatora	<b>320 g</b>

Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	<b>16,5 kg</b>
Wymiary radiatora (S x G x W)	<b>95 x 95 x 23 mm</b>
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	<b>441 mm</b>
Materiał statecznika	<b>Aluminium</b>
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	<b>440 mm</b>
Dołączone śruby	<b>Tak</b>
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	<b>24 szt.</b>
Typ łożyska	<b>Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)</b>
Średni czas do awarii (MTTF)	<b>150000 h</b>
Napięcie znamionowe	<b>12 V</b>
Poziom hałasu (wysoka prędkość)	<b>23,6 dB</b>
Odpowiedni dla	<b>Processor</b>
Wysokość produktu	<b>37 mm</b>
Szerokość produktu	<b>95 mm</b>
Głębokość produktu	<b>95 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F072M