

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-asus-prime-lc-360-argb-wht-p-228746.html>

Chłodzenie ASUS PRIME LC 360 ARGB WHT



Cena	366,93 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	CHLASUZEW0019
Kod producenta	90RC0102-B0EAY0
Kod EAN	4711387861509
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Kolor produktu:** Biały
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,85 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,4 cm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,1 kg
- **Wysokość opakowania:** 137 mm
- **Waga produktu:** 1,1 kg
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 360 x 123 x 25 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość opakowania:** 210 mm
- **Szerokość bloku wodnego:** 6,51 cm
- **Szerokość opakowania:** 448 mm
- **Głębokość bloku wodnego:** 6,06 cm
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,2 mmH2O
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Poziom hałasu:** 34 sony/sonów
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1151 (Socket H4), Gniazdo AM5, LGA 1200 (Socket H5), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1700, Intel LGA1851
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 75,7 ft³/min
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 34 dB
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Ilość sztuk:** 1
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Dołączone śruby:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

-
- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy

Waga i rozmiary:

- **Wysokość bloku wodnego:** 6,85 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,4 cm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,1 kg
- **Wysokość opakowania:** 137 mm
- **Waga produktu:** 1,1 kg
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 360 x 123 x 25 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość opakowania:** 210 mm
- **Szerokość bloku wodnego:** 6,51 cm
- **Szerokość opakowania:** 448 mm
- **Głębokość bloku wodnego:** 6,06 cm

Wydajność:

- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,2 mmH2O
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Poziom hałasu:** 34 sony/sonów
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1151 (Socket H4), Gniazdo AM5, LGA 1200 (Socket H5), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1700, Intel LGA1851
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 75,7 ft³/min
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 34 dB
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Ilość sztuk:** 1
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Dołączone śruby:** Tak