

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-asus-prime-lc-360-argb-p-161938.html>

Chłodzenie ASUS PRIME LC 360 ARGB



Cena	511,09 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLASUZEW0004
Kod producenta	90RC0101-B0EAY0
Kod EAN	4711387624524
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Kolor podświetlenia:** aRGB
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość bloku wodnego:** 6,5 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,8 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość bloku wodnego:** 6,5 cm
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 34 dB
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200, Gniazdo AM5, LGA 1700, Socket AM4
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,2 mmH2O
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 34 dB
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 75,7 ft³/min
- **Ostrzeżenia:** Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie zginaj i nie uszkodzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji., Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor podświetlenia:** aRGB
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość bloku wodnego:** 6,5 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,8 cm

-
- **Długość tuby:** 40 cm
 - **Szerokość chłodnicy:** 39,7 cm
 - **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
 - **Szerokość bloku wodnego:** 6,5 cm

Wydajność:

- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 34 dB
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200, Gniazdo AM5, LGA 1700, Socket AM4
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,2 mmH2O
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 34 dB
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 75,7 ft³/min

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie zginaj i nie uszkadzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji., Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu.