

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/thermaltake-th360-v3-argb-procesor-chlodnica-cieczy-all-in-one-12-cm-czarny-1-szt-p-259678.html>



## Thermaltake TH360 V3 ARGB Procesor Chłodnica cieczy all-in-one 12 cm Czarny 1 szt.

Cena	<b>378,35 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPANB</b>
Kod producenta	<b>CL-W466-PL12SW-A</b>
Kod EAN	<b>4711658544667</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Materiały:** Aluminium
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony
- **Złącze wentylatora:** 3-pin
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Typ złącza LED:** 4-pin
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Natężenie znamionowe:** 0,35 A
- **Prąd pompy:** 380 mA
- **Prąd wentylatora:** 0,6 A
- **Napięcie:** 12 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Napięcie znamionowe:** 5 V
- **Natężenie pompy:** 12/5 V
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 365 W
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 360 x 120 x 25 mm
- **Grubość wentylatora:** 2,5 cm
- **Długość tuby:** 46 cm
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,86 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 85,29 ft<sup>3</sup>/min
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2500 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1851, LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM5, LGA 1700, LGA 1366 (Socket B)
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1500 RPM
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 37,8 dB
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 37,8 dB
- **Przeznaczenie:** Procesor

- 
- **Tworzywo tuby:** Guma

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Materiały:** Aluminium
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony
- **Złącze wentylatora:** 3-pin
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Typ złącza LED:** 4-pin
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź

### Moc:

- **Natężenie znamionowe:** 0,35 A
- **Prąd pompy:** 380 mA
- **Prąd wentylatora:** 0,6 A
- **Napięcie:** 12 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Napięcie znamionowe:** 5 V
- **Natężenie pompy:** 12/5 V
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 365 W

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 360 x 120 x 25 mm
- **Grubość wentylatora:** 2,5 cm
- **Długość tuby:** 46 cm

### Wydajność:

- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,86 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 85,29 ft<sup>3</sup>/min
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2500 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1851, LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM5, LGA 1700, LGA 1366 (Socket B)
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1500 RPM
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 37,8 dB
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 37,8 dB
- **Przeznaczenie:** Procesor

### Pozostałe funkcje:

- **Tworzywo tuby:** Guma