

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-powietrzne-endorfy-spartan-5-argb-p-161193.html>

Chłodzenie powietrzne ENDORFY Spartan 5 ARGB

Cena	84,54 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLENDCPU0009
Kod producenta	EY3A002
Kod EAN	5903018665795
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Podświetlenie:** ARGB
- **Złącze wentylatora:** 3-pin + 4-pin
- **Materiały:** Aluminium, Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Ilość ciepłowodów:** 2
- **Kolor podświetlenia:** Wielo
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 160 W
- **Napięcie:** 12 V
- **Głębokość produktu:** 65 mm
- **Wysokość produktu:** 125 mm
- **Szerokość produktu:** 146 mm
- **Waga produktu:** 440 g
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Prędkość obrotowa (max):** 1500 RPM
- **Prędkość obrotowa (min):** 250 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1700, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), AM4, LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM2+, Socket FM1, Socket AM3+, LGA 1200, Gniazdo AM5, Socket FM2+
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Model:** Chłodnica/wentylator
- **Żywotność:** 100000 h
- **Instrukcja obsługi:** Tak
- **Wentylator chłodzący:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Pasta termoprzewodząca:** Tak
- **Radiator:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia., Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Podświetlenie:** ARGB

-
- **Złącze wentylatora:** 3-pin + 4-pin
 - **Materiały:** Aluminium, Miedź
 - **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
 - **Liczba łopatek wentylatora:** 9
 - **Ilość cieplowodów:** 2
 - **Kolor podświetlenia:** Wielo

Moc:

- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 160 W
- **Napięcie:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 65 mm
- **Wysokość produktu:** 125 mm
- **Szerokość produktu:** 146 mm
- **Waga produktu:** 440 g
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Prędkość obrotowa (max):** 1500 RPM
- **Prędkość obrotowa (min):** 250 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1700, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), AM4, LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM2+, Socket FM1, Socket AM3+, LGA 1200, Gniazdo AM5, Socket FM2+
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Model:** Chłodnica/wentylator
- **Żywotność:** 100000 h

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja obsługi:** Tak
- **Wentylator chłodzący:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Pasta termoprzewodząca:** Tak
- **Radiator:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia., Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera.