

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/endorfy-fortis-5-argb-p-50504.html>

ENDORFY Fortis 5 ARGB



Cena brutto	227 zł
Cena netto	185 zł
Cena poprzednia	273 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	EY3A010
Kod EAN	5903018665870
Producent	Endorfy

Opis produktu

ENDORFY Fortis 5 ARGB

Kolor: **czarno-srebrny**

Specyfikacja techniczna

- Dołączony wentylator: **tak**
- Grupa produktowa: **Chłodzenie procesorów Endorfy**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarno-srebrny**
- Maksymalne TDP: **220 W**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **Endorfy**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **chłodzenie procesora**
- Rodzaj łożyska: **FDB**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **140 mm**
- Waga: **835 g**
- Wymiary radiatora SxGxW: **159×144×107 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **140×140×25 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **140 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 1851Socket 2011Socket 2066Socket AM2+Socket AM3+Socket AM4Socket AM5Socket FM1Socket FM2+**
- Żywotność wentylatora: **100000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Endorfy COOLING sp. z o.o Sokołowska 24 05-806 Sokołów Polska PL Email: product-safety@cooling.pl**

ENDORFY Fortis 5 ARGB Wraz ze wzrostem popularności komputerów o wysokiej wydajności, coraz ważniejsze staje się zapewnienie skutecznego chłodzenia kluczowych komponentów, aby zagwarantować płynne działanie systemu. System chłodzenia procesora ENDORFY Fortis 5 ARGB to skuteczne rozwiązanie, które efektywnie rozprasza ciepło, prowadząc do stabilnej wydajności i wydłużenia żywotności części komputerowych. Charakteryzując się wysokimi możliwościami chłodzenia, wszechstronnością w kompatybilności z różnymi procesorami i gniazdami oraz łatwością instalacji, cooler ten jest doskonałą opcją dla wszystkich użytkowników komputerów. Dużą wydajność Jednym z kluczowych aspektów każdego chłodzenia procesora jest jego wydajność, czyli zdolność do skutecznego odprowadzania ciepła generowanego przez procesor. ENDORFY Fortis 5 wyróżnia się wysoką wydajnością chłodzenia dzięki zastosowaniu technologii ciepłowodów, które przewodzą ciepło bezpośrednio od procesora do radiatora. Ten element zbudowany z aluminiowych żeber skutecznie rozprasza ciepło. Uniwersalność ENDORFY Fortis 5 Dual Fan została zaprojektowana z myślą o szerokim spektrum kompatybilności z różnymi rodzajami procesorów i gniazdami na płycie głównej. Chłodzenie współpracuje z większością popularnych gniazd procesorów Intel, jak i AMD. Dzięki temu użytkownik ma możliwość zastosowania tego coolera w różnych konfiguracjach komputerowych.

Łatwość instalacji Chłodzenie procesora ENDORFY Fortis 5 Dual Fan charakteryzuje się prostym i intuicyjnym procesem instalacji, który pozwala na szybkie zamocowanie coolera do procesora i płyty głównej. Uniwersalny system montażowy sprawia, że instalacja jest prosta zarówno dla początkujących, jak i bardziej zaawansowanych użytkowników.

ENDORFY Fortis 5 ARGB