

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/endorfy-fera-5-dual-fan-p-50502.html>

ENDORFY Fera 5 Dual Fan



Cena brutto	140 zł
Cena netto	114 zł
Cena poprzednia	169 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	EY3A006
Kod EAN	5903018665832
Producent	Endorfy

Opis produktu

ENDORFY Fera 5 Dual Fan

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: **120 mm**
- Typ gniazda: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1366Socket 1700Socket 1851Socket 2011Socket 2066Socket 775Socket AM2+Socket AM3+Socket AM4Socket AM5Socket FM1Socket FM2+**
- Waga: **725 g**
- Wymiary radiatora SxGxW: **155×127×102 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120×120×25 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **120 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 2011Socket 2066Socket 775Socket 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 Fera 5 Dual Fan ENDORFY Fera 5 Dual Fan Cooler to system chłodzenia, który zapewnia wysoką wydajność procesorów i jest specjalnie zaprojektowany dla entuzjastów gier i użytkowników, którzy wymagają najwyższej wydajności od swoich systemów komputerowych. Jako część linii produktów chłodzących ENDORFY, Fera 5 oferuje liczne korzyści w porównaniu z innymi systemami chłodzenia CPU dostępnymi na rynku. Jest to niezawodne i długotrwałe aktywne rozwiązanie do chłodzenia procesora. Wysoka wydajność chłodzeniaa Cooler ENDORFY Fera 5 Dual Fan posiada duży 120-milimetrowy wentylator PWM, który może obracać się z prędkością do 1800 obr./min, zapewniając procesorom wysoką wydajność chłodzenia. Wentylator został zaprojektowany z unikalnym profilem łopatek, który zapewnia wysokie ciśnienie statyczne, co pomaga przepychać powietrze przez radiator i utrzymywać procesor w chłodzie nawet przy dużym obciążeniu. Cicha praca Pomimo wysokiej wydajności cooler ENDORFY Fera 5 Dual Fan został zaprojektowany do pracy przy niskim poziomie hałasu.

Wentylator posiada łożysko hydrodynamiczne, które zmniejsza tarcie, a łopatki wentylatora zostały zoptymalizowane w celu redukcji hałasu. Dzięki temu ENDORFY Fera 5 jest dobrym wyborem dla graczy i innych użytkowników, którzy wymagają wysokiej wydajności, ale nie chcą być rozpraszeni przez głośne wentylatory. Duża trwałość Cooler ENDORFY Fera 5 został zbudowany z wysokiej jakości materiałów, które zapewniają długotrwałą niezawodność i trwałość systemu chłodzenia CPU. Radiator wykonany jest z aluminium, które jest lekkie i wydajne w rozpraszaniu ciepła, a wentylator posiada wysokiej jakości silnik i łożyska, które są zaprojektowane tak, aby pracować intensywnie latami.

ENDORFY Fera 5 Dual Fan