

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/wentylator-pure-loop-2-fx-240mm-aio-cpu-cooler-p-262758.html>

Wentylator Pure Loop 2 FX 240mm AIO CPU Cooler



Cena brutto	517,99 zł
Cena netto	421,13 zł
Numer katalogowy	KZBQT10000BW013
Kod producenta	BW013
Kod EAN	4260052189023
Prędkość wentylatora (maks.)	2500
Wentylator	12 cm
Liczba wentylatorów	2
Poziom hałasu	32.3
Waga	1.18
Wymiary	Wymiary radiatora z wentylatorem: 277 x 120 x 52 mm Wymiary radiatora: 277 x 120 x 27 mm Wymiary wentylatora: 120 x 120 x 25 mm
Pozostałe parametry	Prędkość pompy 5500 obr/min Pompa z regulacją 4000 - 5500 rpm Złącze pompy 4-pin PWM Prędkość RGB 3 Pin 5V Adressable Długość rurek 400 mm
Gwarancja	36 mc.
Technologia chłodzenia	Cieczą
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Radiator (CPU)	Aluminium
Podstawka / Blok CPU	Aluminiowo-Miedziany

Opis produktu

Bardzo wysoka wydajność chłodzenia - Niezawodna moc chłodzenia do zaawansowanych konfiguracji

Dzięki Pure Loop 2 FX 240mm nawet wymagające konfiguracje mogą pracować niezawodnie. Bardzo wysoka moc chłodzenia zapewnia niskie temperatury nawet w okresach szczytowej wydajności procesora. Pure Loop 2 FX 240mm to preferowane rozwiązanie chłodzenia wodą dla wszystkich popularnych procesorów.

Dedykowany do radiatorów - Łopatki wentylatora zoptymalizowane pod kątem wysokiego ciśnienia

Dzięki niezwykle wysokiemu ciśnieniu powietrza do 2.6mm/H₂O, Light Wings 120mm PWM high-speed jest najlepszym wyborem dla Pure Loop 2 FX 240mm. 9 łopatek wentylatora, zoptymalizowanych pod kątem przepływu powietrza zapewnia wystarczające ciśnienie powietrza, aby wentylator pracował doskonale, nawet w wymagających konfiguracjach.

Imponujące podświetlenie, wyjątkowy design - Wiele możliwości podświetlenia 2 wentylatory Light Wings PWM high-speed oferują podświetlenie ARGB z przodu i z tyłu. 18 diod LED ARGB daje wiele możliwości personalizacji komputera PC wraz z podświetlanym blokiem wodnym sprawiają, że Pure Loop 2 FX 240mm przyciągnie uwagę w każdym zestawie PC.

Podwójnie odizolowana pompa PWM - Regulowane i ciche działanie

Podwójnie odizolowana pompa PWM działa płynnie i cicho. Dzięki sterowaniu PWM, prędkość pompy można regulować, w celu uzyskania cichej i wydajnej pracy. Dzięki skutecznemu tłumieniu, pompa generuje jeszcze mniej hałasu i minimalne wibracje. Jest to klucz do zapewnienia dobrze znanej cichej pracy be quiet!.

Jeden HUB, wiele możliwości - Synchronizacja do 6 komponentów ARGB

Hub ARGB-PWM umożliwia synchronizację do 6 wentylatorów PWM lub 6 komponentów ARGB. Dzięki temu użytkownik może obsługiwać cały sprzęt chłodzący i oświetleniowy za pomocą tylko jednego złącza PWM i jednego złącza ARGB na płycie głównej. Można go umieścić w dowolnym miejscu wewnątrz obudowy, dzięki czemu zapewnia schludne wnętrze i zarządzanie przewodami.

Łatwość uzupełniania płynu - Dla długiej żywotności

Port uzupełniania jest łatwo dostępny, co sprawia, że uzupełnianie jest bezpieczne i wygodne. Butelka z płynem chłodzącym dołączona do zestawu ułatwia uzyskanie długiej żywotności.