

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/rampage-infinite-v360-chlodzenie-wodne-360mm-argb-miernik-temperatury-czarne-p-61054.html>



Rampage INFINITE V360 Chłodzenie wodne 360MM ARGB, miernik temperatury, czarne

Cena brutto	386 zł
Cena netto	314 zł
Cena poprzednia	463 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	INFINITEV360-BLACK
Kod EAN	8680096147258
Producent	Rampage

Opis produktu

Rampage INFINITE V360 Chłodzenie wodne 360MM ARGB, miernik temperatury, czarne

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **Prędkość wentylatora: 600-1800 ±10% RPM**Prędkość pompy: **2500 RPM ±10%**Złącze: **4-pin**Poziom hałasu wentylatora: **36,9 dBA**Poziom hałasu pompy: **26,9 dBA**Kompatybilność (ARGB): **ASRock Polychrome Sync, Gigabyte RGB Fusion, MSI Mystic Light**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **58**
- Maks. prędkość obrotowa: **2500 obr./min.**
- Maksymalne TDP: **280 W**
- Materiał: **ABS**Aluminium
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **Rampage**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowo-miedziany**
- Rodzaj łożyska: **Łożysko wentylatora: ślizgowe**Łożysko pompy: **z powłoką ceramiczną**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Typ gniazda: **Socket 1851**
- Waga: **2340 g**
- Wymiary radiatora SxGxW: **393×120×27 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **3 x 120×120×25 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1366Socket 1700Socket AM2Socket AM3Socket AM4Socket AM5Socket FM1Socket FM2**
- Żywotność wentylatora: **40000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Rampage Konsorcjum Fen sp. z o. o. Czarnkowska 13 60-415 Poznań Polska**
PL Email: rampage@fen.pl

Potrzebujesz skutecznego rozwiązania dla wydajnego procesora? Rampage INFINITE V360 to chłodzenie wodne typu AIO,

zaprojektowane dla użytkowników oczekujących stabilnych temperatur i możliwości dostosowania estetyki. W eleganckiej czerni, z trzema efektywnymi wentylatorami i 360 mm radiatorem, utrzymuje ono niskie temperatury podzespołów nawet podczas długotrwałych obciążeń. Dodatkowo, adresowalne podświetlenie ARGB pozwoli nadać unikalny wygląd Twojej stacji roboczej.

Utrzymanie pełnej mocy procesora pod kontrolą.

Podczas intensywnych rozgrywek czy zaawansowanego podkręcania, płynność działania sprzętu jest kluczowa. Rampage INFINITE V360 skutecznie rozprasza ciepło dzięki radiatorowi o długości 393 mm i trzem wentylatorom o średnicy 120 mm, każdy. Takie połączenie pozwala procesorowi działać z pełnym potencjałem termicznym do 280 W, eliminując ryzyko spadków wydajności spowodowanych przegrzewaniem.

Dostosuj estetykę i śledź stan pracy procesora.

Chłodzenie oferuje elastyczność w kreowaniu wyglądu Twojego zestawu. Możesz wybierać spośród dwóch wymiennych nakładek: Infinite Mirror z efektem głębi dla futurystycznego akcentu lub cyfrowy wskaźnik temperatury, który precyzyjnie informuje o kondycji procesora. Dodatkowo, adresowalne podświetlenie ARGB na bloku wodnym i wentylatorach umożliwia tworzenie spersonalizowanych efektów świetlnych, synchronizując je z popularnymi systemami płyt głównych, takimi jak ASRock Polychrome Sync, Gigabyte RGB Fusion czy MSI Mystic Light.

Niezakłócona rozgrywka w komfortowej ciszy.

Projektując ten system, postawiono na zminimalizowanie hałasu, aby nic nie rozpraszało Twojej uwagi. Pompa chłodzenia wodnego Rampage INFINITE V360 działa z prędkością 2500 obr./minutę, emitując zaledwie 26,9 dBA, co sprawia, że jest praktycznie niesłyszalna. Wentylatory, z regulacją prędkości w zakresie od 600 do 1800 obr./minutę, utrzymują poziom dźwięku na poziomie do 36,9 dBA, co umożliwia wygodne korzystanie z bez zbędnego szumu.

Stabilne działanie przez lata.

Konstrukcja Rampage INFINITE V360 opiera się na trwałych komponentach, które wspierają długotrwałe i niezawodne chłodzenie. Radiator, wykonany z aluminium i miedzi, skutecznie odprowadza ciepło, a pompa z ceramiczną powłoką charakteryzuje się podwyższoną odpornością na zużycie. Wentylatory z łożyskiem fluidowym (ślizgowym) posiadają szacowaną żywotność do 40 000 godzin, co stanowi fundament długiego i stabilnego funkcjonowania Twojego systemu.

Łatwa integracja z różnymi platformami Intel i AMD.

Chłodzenie Rampage INFINITE V360 jest projektowane z myślą o uniwersalności, co upraszcza jego montaż niezależnie od posiadanej płyty głównej. Zgodność z szeroką gamą gniazd Intel, w tym LGA1851, 1700, 115X, 1200 i 1366, oraz z systemami AMD, takimi jak AM5, AM4, AM3, AM2, FM1 i FM2, sprawia, że jest to wszechstronne narzędzie. To sprawia, że Rampage INFINITE V360 to rozsądny wybór zarówno dla nowych konstrukcji, jak i dla modernizowanych.

Rampage INFINITE V360 Chłodzenie wodne 360MM ARGB, miernik temperatury, czarne