



Chłodzenie iCUE H100i ELITE LCD Display 240mm RGB

Indeks: 138325 Producent: Corsair Kod producenta: CW-9060061-WW

Cena: **1,372.22 zł**

Opis

Chłodzenie iCUE H100i ELITE LCD Display 240mm RGB

Producent: Corsair

Właściwości

- Opis **ELITARNY LCD** Najskuteczniejsze chłodzarki od jednej z największych marek w dziedzinie chłodzenia, uniwersalne chłodzarki do procesorów ELITE LCD z płynnym chłodzeniem oferują unikalne wgląd w wydajność komputera oraz Twój własny styl i osobowość. **TWÓJ WŁASNY SPERSONALIZOWANY DASHBOARD LCD** Przesyłaj własne filmy i obrazy lub wybieraj spośród wielu wstępnie zainstalowanych ekranów i profili oświetlenia, aby uzyskać przełomowe oświetlenie systemowe i opcje dostosowywania. **DOSKONAŁY WYŚWIETLACZ LCD IPS** Zaprezentuj swój ulubiony animowany GIF, najzabawniejszy mem, logo swojego zespołu lub cokolwiek, co lubisz na niestandardowym 2,1-calowym ekranie LCD IPS o rozdzielczości 480 x 480 i ultrajasnym podświetleniu 600 cd/m. **WYDAJNA GŁOWICA POMPY Z PIERŚCIENIEM LED RGB** Nie poświęcaj wydajności na rzecz dławienia termicznego. Potężna, cicha głowica pompy zapewnia wyciśnięcie każdego MHz ze zgodnych procesorów. **ULEPSZ WSZYSTKO** Każda chłodnica Elite LCD jest wyposażona w procesor iCUE COMMANDER CORE, który może sterować oświetleniem i prędkością wentylatorów nie tylko dołączonych, ale nawet sześciu. Zmień każdą skrzynkę w inteligentną skrzynkę. **NOWEJ GENERACJI WENTYLATORY ZWIĘKSZAJĄCE CHŁODZENIE TWOJEGO PROCESORA** Całkowicie nowe magnetyczne wentylatory lewitujące CORSAIR ML RGB ELITE z ośmioma diodami LED RGB na każdy wentylator i kanałowym przepływem powietrza w technologii AirGuide, zapewniającym ekstremalną wydajność chłodzenia procesora. **NOWEJ GENERACJI WENTYLATORY ZWIĘKSZAJĄCE CHŁODZENIE TWOJEGO PROCESORA** Całkowicie nowe magnetyczne wentylatory lewitujące CORSAIR ML RGB ELITE z ośmioma diodami LED RGB na każdy wentylator i kanałowym przepływem powietrza w technologii AirGuide, zapewniającym ekstremalną wydajność chłodzenia procesora. **MIEDZIANA ZIMNA PŁYTA Z DZIELONYM PRZEPŁYWEM** Optymalna konstrukcja zimnej płyty i stos o wysokiej gęstości 128 mikro-żeberek na cal zapewnia wysoce wydajne chłodzenie przy wszystkich obciążeniach.
- Podstawka / Blok CPU **Brak**
- Podstawka / Blok CPU **Miedziany**
- Gniazdo procesora **Socket AM3**
- Gniazdo procesora **LGA2011**
- Gniazdo procesora **LGA1700**
- Gniazdo procesora **LGA1151**
- Gniazdo procesora **LGA1155**
- Gniazdo procesora **LGA1156**
- Gniazdo procesora **LGA1200**
- Gniazdo procesora **LGA1366**
- Gniazdo procesora **Socket sTRX4**
- Gniazdo procesora **Socket AM2**
- Gniazdo procesora **LGA1150**

- Gniazdo procesora **Socket AM4**
- Gniazdo procesora **Socket TR4**
- Gniazdo procesora **LGA2066**
- Prędkość wentylatora (maks.) **24000**
- Przepływ powietrza **75**
- Rodzaj chłodzenia **Aktywne**
- Technologia chłodzenia **Cieczą**
- Liczba wentylatorów **2**
- Wentylator **12 cm**
- Ilość rurek Heatpipe **2**
- Poziom hałasu **37**
- Wymiary **Wymiary grzejnika 277mm x 120mm x 27mm Wymiary wentylatora 120mm x 25mm Długość rurki 380mm Wymiary płyty zimnej 56 x 56 mm**
- Pozostałe parametry **Model wentylatora serii ML RGB Metoda sterowania wentylatorem PWM Obsługiwane procesory AMD Ryzen Threadripper, Ryzen, Phenom II, Athlon II, FX, seria A, Opteron, Sempron, Athlon 64 Obsługiwane procesory Intel Core i9, i7, i5, i3, Pentium, Celeron**

Parametry

EAN	840006648130
Kod producenta	CW-9060061-WW
Stan	Nowy