

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/krux-hydroglance-240-argb-lcd-p-50751.html>

## Krux HydroGlance 240 ARGB LCD



Cena brutto	<b>526 zł</b>
Cena netto	<b>428 zł</b>
Cena poprzednia	<b>632 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>KRXE003</b>
Kod EAN	<b>5903018668420</b>
Producent	<b>Krux</b>

### Opis produktu

#### Krux HydroGlance 240 ARGB LCD

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Akcesoria w zestawie: **pasta termoprzewodząca**
- Dodatkowe cechy: **Personalizowany ekran LCD Optymalny przepływ powietrza Miedziany blok wodny 2 wentylatory Krux 120 PWM ARGB Łatwy montaż Szeroka kompatybilność z procesorami AMD i Intel Pasta termoprzewodząca w zestawie**
- Dołączony wentylator: **tak**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Maks. prędkość obrotowa: **1800 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **Krux**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **miedziany**
- Rodzaj łożyska: **HBS**
- Rozmiar radiatora: **120**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wymiary radiatora SxGxW: **120X277X27 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120X120X52 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **120 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 1851Socket AM4Socket AM5**
- Nazwa producenta / importera: **Krux COOLING sp. z o.o Sokołowska 24 05-806 Sokołów Polska PL Email: product-safety@cooling.pl**

Odkryj chłodzenie, które wynosi Twój na nowy poziom, zapewniając nie tylko optymalne temperatury procesora, ale także spektakularny wygląd. Krux HydroGlance 240 ARGB LCD to wydajny i łatwy w montażu system chłodzenia cieczą typu AiO, zaprojektowany dla użytkowników, którzy oczekują wysokiej wydajności oraz efektownego wyglądu, wzbogaconego o personalizowany ekran LCD i podświetlenie ARGB. Dzięki temu rozwiązaniu Twój sprzęt nie tylko działa stabilnie, ale również prezentuje się zjawiskowo, stając się centralnym punktem każdej konfiguracji.

#### Personalizuj swój system z ekranem LCD

Masz możliwość pełnej personalizacji wyglądu i funkcjonalności swojego chłodzenia dzięki wbudowanemu ekranowi LCD. Podłączany za pomocą wewnętrznego złącza USB, wyświetlacz umożliwia prezentowanie własnych grafik, filmików, animacji, godziny i daty, a także kluczowych wskaźników, takich jak temperatura, obciążenie podzespołów czy prędkości wentylatorów. Zyskujesz stały wgląd w parametry swojej maszyny,

---

jednocześnie nadając jej unikalny, osobisty charakter.

#### **Wydajne i ciche wentylatory z podświetleniem ARGB**

Ciesz się optymalną cyrkulacją powietrza i niezawodnym chłodzeniem, które zapewniają dwa preinstalowane wentylatory Krux 120 PWM ARGB. Dzięki łożyskom HBS i sterowaniu PWM, wentylatory gwarantują wysoką wydajność przy niskim poziomie generowanego dźwięku, co przekłada się na komfortową pracę bez zbędnego hałasu. Dodatkowo, podświetlenie ARGB oferuje pełną możliwość personalizacji kolorów i efektów świetlnych, które z łatwością zsynchronizujesz z innymi komponentami, podłączając je do kompatybilnej płyty głównej lub kontrolera ze złączem 3-pin ARGB.

#### **Skuteczne odprowadzanie ciepła z miedzianym blokiem**

Doświadcz efektywnego zarządzania temperaturą procesora, które jest kluczowe dla stabilności i długowieczności komponentów. Chłodzenie Krux HydroGlance 240 ARGB LCD wykorzystuje miedziany blok wodny, który skutecznie odbiera ciepło z procesora. Radiator o wymiarach 120x277x27 mm w połączeniu z dwoma wentylatorami o rozmiarze 120 mm zapewnia optymalny przepływ powietrza i efektywne rozpraszanie ciepła, utrzymując niskie temperatury nawet podczas intensywnego obciążenia.

#### **Prosty montaż i szeroka kompatybilność**

Zyskujesz łatwość instalacji, co jest niezwykle ważne podczas budowania lub modernizacji komputera. Chłodzenie Krux HydroGlance 240 ARGB LCD zostało zaprojektowane z myślą o prostocie – wentylatory są już zainstalowane, a w zestawie znajduje się komplet akcesoriów montażowych. Dzięki temu jest ono kompatybilne z szeroką gamą popularnych podstawek procesorów Intel (Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, 1851) oraz AMD (Socket AM4, AM5). Elastyczne węże w oplocie dodatkowo ułatwiają instalację chłodnicy w różnych konfiguracjach obudowy.

#### **Pasta termoprzewodząca w zestawie**

Masz do dyspozycji wszystko, co potrzebne do natychmiastowego uruchomienia systemu. W komplecie z chłodzeniem Krux HydroGlance 240 ARGB LCD znajduje się tubka , która wystarcza na kilka aplikacji. Jej wydajna formuła zapewnia skuteczne przewodzenie ciepła z procesora do bloku wodnego, co bezpośrednio przekłada się na lepsze osiągi całego zestawu chłodzenia cieczą i optymalne temperatury pracy.

Krux HydroGlance 240 ARGB LCD