

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-icue-link-titan-360-rx-lcd-rgb-cw-9061023-ww-p-57206.html>

## Corsair iCUE LINK Titan 360 RX LCD RGB CW-9061023-WW

Cena brutto	<b>1 182 zł</b>
Cena netto	<b>961 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 419 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>CW-9061023-WW</b>
Kod EAN	<b>840440482956</b>
Producent	<b>Corsair</b>

### Opis produktu

#### Corsair iCUE LINK Titan 360 RX LCD RGB CW-9061023-WW

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **podświetlenie RGB | współpraca z oprogramowaniem iCUE**
- Grupa produktowa: **Chłodzenie procesorów Corsair**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Maks. głośność: **36 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **73.5**
- Maks. prędkość obrotowa: **2100 obr./min.**
- Model: **Corsair iCUE LINK Titan 360 RX LCD RGB**
- Producent: **Corsair**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowy**
- Rozmiar radiatora: **360**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Waga: **2590 g**
- Wymiary radiatora SxGxW: **397 x 120 x 27 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 25 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **25 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1700Socket 1851Socket AM4Socket AM5**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 8 1311 XB Almere Holandia NL**  
**Email: help.corsair.com**

Odkryj nowy wymiar efektywnego chłodzenia procesora dzięki układowi Corsair iCUE LINK Titan 360 RX LCD RGB w eleganckim, czarnym kolorze. Ten zaawansowany system chłodzenia cieczą został zaprojektowany, aby sprostać wymaganiom najpotężniejszych procesorów, oferując niezrównaną wydajność termiczną i zaskakująco cichą pracę. Zyskujesz nie tylko optymalne temperatury dla swojego sprzętu, ale także spektakularne efekty wizualne oraz uproszczoną łączność dzięki innowacyjnej technologii iCUE LINK. To kompleksowe rozwiązanie, które podnosi estetykę i funkcjonalność każdego nowoczesnego zestawu komputerowego.

#### Jasny wyświetlacz LCD - Twoje centrum personalizacji

Zyskaj pełną kontrolę nad wyglądem i informacjami wyświetlanymi na swoim chłodzeniu dzięki niestandardowemu ekranowi LCD IPS o

---

przekątnej 2,1 cala i rozdzielczości 480x480. Masz możliwość wyświetlania kluczowych temperatur systemowych, ulubionych zdjęć, a nawet animowanych GIF-ów, co pozwala na pełną personalizację Twojego zestawu. Oprogramowanie iCUE umożliwia wybór spośród 16,7 miliona niestandardowych kolorów, a dzięki integracji z GIPHY, masz dostęp do tysięcy memów i animacji, które ożywią Twoją konfigurację.

#### **Nieźródlna wydajność chłodzenia FlowDrive**

Doświadcz szczytowej wydajności termicznej, która konsekwentnie obniża temperatury procesora nawet podczas najbardziej intensywne zadań. Technologia chłodzenia FlowDrive, opracowana przez doświadczonych inżynierów Corsair, wykorzystuje trójfazowy silnik pompki, który zapewnia wyższe natężenie przepływu cieczy przy jednoczesnym, jeszcze niższym poziomie hałasu niż w poprzednich modelach. W połączeniu z precyzyjnie wykonanym profilem płytki chłodzącej, gwarantującym maksymalny kontakt z rozpraszaczem ciepła procesora, ten system skutecznie odprowadza ciepło, chroniąc Twój sprzęt.

#### **Cicha moc wentylatorów RX120 RGB**

Ciesz się intensywnym przepływem powietrza i wysokim ciśnieniem statycznym, które przenikają przez aluminiowy radiator o rozmiarze 360 mm, zapewniając nieźródlną skuteczność chłodzenia. Trzy wysokowydajne wentylatory RX120 RGB o wymiarach 120 x 120 x 25 mm wyróżniają się nie tylko swoją mocą, ale również imponującą cichą pracą, nie przekraczając 36 dB maksymalnej głośności. Dodatkowo, każdy wentylator wyposażono w odłączane panele boczne, dające możliwość wyboru między półprzezroczystym okienkiem a stylowym napisem Corsair, co pozwala na dalszą personalizację.

#### **Pełna kompatybilność i uproszczona łączność iCUE LINK**

Zapewnij sobie spokój ducha dzięki szerokiej kompatybilności z najnowszymi gniazdami procesorów, w tym Intel LGA 1700, LGA 1851, a także AMD AM4 i AM5. To sprawia, że chłodzenie Corsair iCUE LINK Titan 360 RX LCD RGB jest doskonałym wyborem zarówno dla obecnych, jak i przyszłych platform sprzętowych. Uproszczona łączność iCUE LINK rewolucjonizuje proces montażu i zarządzania kablami, minimalizując ich ilość i ułatwiając konfigurację całego systemu chłodzenia oraz podświetlenia.

#### **Dynamiczne podświetlenie RGB - stwórz własną atmosferę**

Stwórz hipnotyzujące efekty świetlne, które odzwierciedlą Twój styl i nastrój. Układ Corsair iCUE LINK Titan 360 RX LCD RGB oferuje łącznie 44 indywidualnie adresowane diody LED RGB na pompce i zatyczce, w tym 20 na samej zatyczce pompki, tworząc unikatową, podświetlaną konstrukcję. Dodatkowo, każdy z trzech wentylatorów RX120 RGB posiada 8 indywidualnie adresowanych diod LED, które generują dynamiczne animacje. Wszystkie te elementy można łatwo zsynchronizować za pośrednictwem oprogramowania iCUE, co pozwala na stworzenie spójnej i immersyjnej atmosfery świetlnej w Twojej obudowie.

Corsair iCUE LINK Titan 360 RX LCD RGB CW-9061023-WW