

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/cooler-master-masterframe-360-stage-lcd-p-60794.html>

## Cooler Master MasterFrame 360 Stage LCD

Cena brutto	<b>1 341 zł</b>
Cena netto	<b>1 090 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 609 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>MF360-KHNN-S02</b>
Kod EAN	<b>4719512163436</b>
Producent	<b>CoolerMaster</b>

### Opis produktu

#### Cooler Master MasterFrame 360 Stage LCD

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **12 wentylatorów 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm140 mm240 mm280 mm360 mm**
- Głębokość: **549 mm**
- Rodzaj materiału: **stal | szkło hartowane**
- Szerokość: **291 mm**
- Wysokość: **581 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe CoolerMaster**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przezroczysty**
- Producent: **CoolerMaster**
- Standard: **ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C)2 x USB 3.2 Gen 1audio**
- Dodatkowe cechy: **wyświetlacz LCD**
- Model: **Cooler Master MasterFrame 360**
- Nazwa producenta / importera: **CoolerMaster Cooler Master BV Lodewijkstraat 1b 5652AC Eindhoven Holandia NL Email: <https://www.cooler-master.com/en-eu/contact-us/>**
- Maksymalna długość karty graficznej: **43 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **21 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **14.5 cm**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Prezentujemy Cooler Master MasterFrame 360 Stage LCD – obudowę, która redefiniuje sposób prezentacji Twoich podzespołów. Ten unikatowy projekt typu open frame został stworzony, aby w pełni ukazać potencjał i estetykę Twojej konfiguracji, stając się centralnym punktem każdego wnętrza. Dzięki przezroczystemu panelowi bocznemu i zintegrowanemu podświetleniu, każdy element Twojego systemu zostanie wyraźnie wyeksponowany. Obudowa w czarnym kolorze oferuje nie tylko przemysłowy wygląd, ale także praktyczne rozwiązania dla entuzjastów technologii.

---

### **Wyświetlacz LCD - wizualne centrum Twojej stacji**

Zyskaj pełen wgląd i możliwość personalizacji dzięki wbudowanemu wyświetlaczowi LCD, stanowiącemu kluczowy element obudowy Cooler Master MasterFrame 360 Stage LCD. Na nim możesz obserwować istotne parametry pracy systemu w czasie rzeczywistym lub modyfikować jego wygląd, prezentując własne grafiki czy animacje. To rozwiązanie umożliwia ciągle monitorowanie stanu podzespołów, jednocześnie wprowadzając nowoczesny akcent do Twojego stanowiska. Z tą obudową Twój staje się czymś więcej niż narzędziem – to prawdziwa platforma do wyrażania technicznej pasji.

### **Swoboda w budowie Twojej konfiguracji**

MasterFrame 360 Stage LCD zapewnia znaczną elastyczność w wyborze podzespołów, co pozwala na stworzenie zaawansowanej konfiguracji. Jest kompatybilna ze standardami ATX, micro-ATX i mini-ITX, oferując szerokie spektrum możliwości montażu systemu. Dostępna przestrzeń mieści o długości do 43 cm oraz o szerokości do 21 cm, co umożliwia instalację nawet najbardziej wymagających komponentów. Dwie wewnętrzne kieszenie na dyski 2.5 cala gwarantują wygodne miejsce na dane, a oddzielna komora na zasilacz ułatwia estetyczne uporządkowanie kabli.

### **Efektywne zarządzanie temperaturą**

Konstrukcja typu open frame oraz możliwość instalacji do 12 wentylatorów 120 mm zapewniają obudowie Cooler Master MasterFrame 360 Stage LCD skuteczne odprowadzanie ciepła. Twój system zachowa stabilność działania nawet pod intensywnym obciążeniem, co przekłada się na długotrwałe działanie i komfort użytkownika. Obudowa jest także przystosowana do różnorodnych radiatorów, od 120 mm do 360 mm, oferując elastyczność w zastosowaniu zaawansowanych systemów chłodzenia cieczą. Pozwala to na utrzymanie optymalnych temperatur kluczowych podzespołów, co jest istotne dla każdego zaawansowanego użytkownika.

### **Wytrzymałość i szybkie połączenia**

Zyskujesz solidność i estetykę dzięki wykorzystaniu trwałych materiałów – wzmocnionej stali oraz panelu z hartowanego szkła. To połączenie przyczynia się do stabilności konstrukcji i umożliwia bezpieczne prezentowanie wnętrza obudowy. Na panelu przednim umieszczono porty, takie jak 1x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C) oraz 2x USB 3.2 Gen 1, które oferują szybki transfer danych i ułatwiają podłączanie urządzeń zewnętrznych. Dodatkowe złącze audio zwiększa komfort użytkownika słuchawek i mikrofonu, rozszerzając funkcjonalność Twojego stanowiska do pracy czy rozrywki.

### **Design, który pobudza kreatywność**

Cooler Master MasterFrame 360 Stage LCD to więcej niż tylko obudowa; to przestrzeń do wyrażania swojej indywidualności i zamiłowania do technologii. Jej nietuzinkowy design typu open frame oraz wymiary (291 mm szerokości, 581 mm wysokości, 549 mm głębokości) sprawiają, że stanowi ona wyróżniający się element każdego pomieszczenia. Zaprojektowana przez Cooler Master z myślą o szerokich możliwościach personalizacji i wydajności, umożliwia stworzenie jedynej w swoim rodzaju stacji roboczej lub gamingowej, która przyciągnie uwagę i zyska uznanie.

Cooler Master MasterFrame 360 Stage LCD