

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-kolink-inspire-k12-argb-midi-tower-czarny-p-272692.html>



Obudowa Kolink Inspire K12 ARGB Midi-Tower - czarny

Cena	264,22 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPPWX
Kod producenta	GEKL-121
Kod EAN	5999094004993

Opis produktu

- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Liczba wewnętrznych zatk 3,5":** 2
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 33 cm
- **Układ:** Midi Tower
- **Kolor produktu:** Czarny, Półprzezroczysty, Biały
- **Materiały:** Szkło hartowane, Plastik, Stal
- **Ilość zatk 2,5 ":** 2
- **Model:** PC
- **Diody LED:** Tak
- **Lokalizacja oświetlenia:** Przednie, Wentylator obudowy
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, ITX, ATX
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatk 3.5":** 2
- **Podświetlenie:** Tak
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Wysokość produktu:** 449 mm
- **Głębokość produktu:** 390 mm
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Waga produktu:** 4,58 kg
- **Szerokość opakowania:** 273 mm
- **Wysokość opakowania:** 512 mm
- **Głębokość opakowania:** 466 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 2.5", 3.5
- **Ramka combo na dysk HDD/SSD:** Tak
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120, 140
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 280, 360, 240
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3

-
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
 - **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Liczba wewnętrznych zatorów 3,5":** 2
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 33 cm
- **Układ:** Midi Tower
- **Kolor produktu:** Czarny, Półprzezroczysty, Biały
- **Materiały:** Szkło hartowane, Plastik, Stal
- **Ilość zatorów 2,5 ":** 2
- **Model:** PC
- **Diody LED:** Tak
- **Lokalizacja oświetlenia:** Przednie, Wentylator obudowy
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, ITX, ATX
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatorów 3.5":** 2
- **Podświetlenie:** Tak
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 449 mm
- **Głębokość produktu:** 390 mm
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Waga produktu:** 4,58 kg

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 273 mm
- **Wysokość opakowania:** 512 mm
- **Głębokość opakowania:** 466 mm

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 2.5", 3.5
- **Ramka combo na dysk HDD/SSD:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1

Chłodzenie:

- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120, 140
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 280, 360, 240
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3

Zasilanie:

-
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
 - **Zasilacz dołączony:** Nie