

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kolink-unity-adapt-argb-midi-tower-czarny-przezroczysty-p-190119.html>



## Kolink Unity Adapt ARGB Midi Tower Czarny, Przezroczysty

Cena	<b>503,03 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCR9654</b>
Kod producenta	<b>UNITY ADAPT</b>
Kod EAN	<b>5999094003552</b>

### Opis produktu

- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Przycisk reset:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 41,5 cm
- **Układ:** Midi Tower
- **Materiały:** Szkło hartowane, ABS, Stal
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Maksymalna długość PSU:** 25 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Półprzezroczysty, Biały
- **Podświetlenie:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18 cm
- **Przycisk sterowania RGB:** Tak
- **Model:** PC
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Wysokość produktu:** 485 mm
- **Szerokość produktu:** 230 mm
- **Waga produktu:** 8 kg
- **Głębokość produktu:** 460 mm
- **Szerokość opakowania:** 305 mm
- **Wysokość opakowania:** 553 mm
- **Głębokość opakowania:** 570 mm
- **Ramka combo na dysk HDD/SSD:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1

- 
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 280, 240, 420 mm, 360 mm
  - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 120 mm
  - **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360 mm, 280 mm, 240
  - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
  - **Zasilacz dołączony:** Nie
  - **Lokalizacja zasilania:** Dolne
  - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Przycisk reset:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 41,5 cm
- **Układ:** Midi Tower
- **Materiały:** Szkło hartowane, ABS, Stal
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Maksymalna długość PSU:** 25 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Półprzezroczysty, Biały
- **Podświetlenie:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18 cm
- **Przycisk sterowania RGB:** Tak
- **Model:** PC
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 485 mm
- **Szerokość produktu:** 230 mm
- **Waga produktu:** 8 kg
- **Głębokość produktu:** 460 mm

### Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 305 mm
- **Wysokość opakowania:** 553 mm
- **Głębokość opakowania:** 570 mm

### Nośnik danych:

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

### Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wejście audio:** Tak

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- 
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.

#### **Chłodzenie:**

- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 280, 240, 420 mm, 360 mm
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 120 mm
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360 mm, 280 mm, 240
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm

#### **Zasilanie:**

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