

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/logic-obudowa-dart-pro-argb-mini-usb-type-c-czarna-p-190551.html>



LOGIC OBUDOWA DART PRO ARGB MINI USB TYPE-C CZARNA

Cena	258,88 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OBULGCOBU0030
Kod producenta	AM-DART-PRO-ARGB-10
Kod EAN	5905842126237
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Układ:** Mini Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Model:** PC
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Boczne okno:** Nie
- **Podświetlenie:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 4
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 1
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Nie
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 15,5 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Ilość zatok 2,5" / 3,5":** 1
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 34 cm
- **Wysokość produktu:** 391 mm
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Głębokość produktu:** 385 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5", 2.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Przycisk reset:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Wyjście audio:** Tak
- **Liczba portów USB 3.0:** 2
- **Ostrzeżenia:** Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 2
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 2x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Układ:** Mini Tower
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Model:** PC
 - **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX
 - **Ilość zatok 3.5":** 1
 - **Boczne okno:** Nie
 - **Podświetlenie:** Tak
 - **Liczba slotów rozszerzeń:** 4
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Ilość zatok 2,5 ":** 1
 - **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Nie
 - **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 15,5 cm
 - **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
 - **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
 - **Ilość zatok 2,5" / 3,5":** 1
 - **Maksymalna długość kart graficznych:** 34 cm

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 391 mm
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Głębokość produktu:** 385 mm

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Przycisk reset:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Wyjście audio:** Tak
- **Liczba portów USB 3.0:** 2

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Chłodzenie:

- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 2
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 2x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1

Zasilanie:

- **Zasilacz dołączony:** Nie