

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/logic-dart-pro-argb-mini-white-p-49265.html>

## Logic Dart Pro ARGB Mini White

Cena brutto	<b>317 zł</b>
Cena netto	<b>258 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>380 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>AM-DART-PRO-ARGB-20</b>
Kod EAN	<b>5905842126268</b>
Producent	<b>Logic</b>

### Opis produktu

#### Logic Dart Pro ARGB Mini White

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **4 wentylatory 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm280 mm**
- Zainstalowane komponenty: **3 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **385 mm**
- Szerokość: **200 mm**
- Waga: **3.61 kg**
- Wysokość: **391 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **biały**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Logic**
- Standard: **micro-ATX**
- Typ obudowy: **Mini Tower**
- Zintegrowane podświetlanie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **1 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2 (Typ-C) 2 x USB 3.2 Gen 1**
- Model: **Logic Dart Pro Mini**
- Nazwa producenta / importera: **Logic MODECOM POLSKA Postępu 16 05-506 Kolonia Lesznówola Polska PL**  
**Email: support@logicconcept.eu**
- Maksymalna długość karty graficznej: **34 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **20 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **15.5 cm**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Odkryj obudowę Logic Dart Pro ARGB Mini w białym kolorze, która została zaprojektowana z myślą o zapewnieniu optymalnej cyrkulacji powietrza, niezbędnej dla stabilnej pracy zaawansowanych podzespołów. Zyskujesz idealne warunki dla procesora i karty graficznej, co sprawia, że ta obudowa doskonale sprawdzi się zarówno w komputerach dla grafików, projektantów, jak i w wydajnych maszynach gamingowych. Jej kompaktowe wymiary, zgodne ze standardem micro-, czynią ją doskonałym wyborem do mniejszych przestrzeni, oferując jednocześnie bogactwo funkcji, w tym trzy wentylatory ARGB z kontrolerem, efektywne filtry przeciwkurzowe oraz nowoczesne złącze USB 3.2 Gen 2 (USB-C).

---

### **Doskonała cyrkulacja powietrza dla optymalnych temperatur**

Doświadcz niezrównanej przewodności dzięki konstrukcji Logic Dart Pro ARGB Mini, gdzie każdy panel – frontowy, górny i oba boczne – jest perforowany. Takie rozwiązanie gwarantuje, że ciepło generowane przez intensywnie pracujące komponenty ma swobodne ujście, co przekłada się na utrzymanie niskich temperatur i cichą pracę systemu. To kluczowa cecha dla użytkowników, którzy stawiają na wydajność i stabilność, niezależnie od obciążenia.

### **Przemysłana konstrukcja dla entuzjastów wydajności**

Obudowa Logic Dart Pro ARGB Mini stawia na funkcjonalność, oferując przemysłaną konstrukcję bez przeszklonego panelu bocznego. Dzięki temu możesz skupić się wyłącznie na doborze najwydajniejszych podzespołów, nie martwiąc się o ich wizualne dopasowanie. Standard i micro-ATX sprawia, że obudowa ta jest idealna do mniejszych pomieszczeń, a wydzielona komora na zasilacz dodatkowo usprawnia zarządzanie kablami i przepływ powietrza.

### **Efektywne chłodzenie z podświetleniem ARGB w standardzie**

Ciesz się wydajnym chłodzeniem prosto z pudełka, ponieważ obudowa Logic Dart Pro ARGB Mini jest wyposażona w trzy wentylatory 120 mm ARGB z kontrolerem. Dwa z nich umieszczono na froncie, a jeden z tyłu, co zapewnia optymalny przepływ powietrza i skuteczne odprowadzanie ciepła. Dodatkowo, masz możliwość montażu radiatorów o rozmiarach 120 mm i 280 mm, co otwiera drogę do jeszcze bardziej zaawansowanych systemów chłodzenia cieczą.

### **Kompleksowa ochrona przed kurzem**

Zadbaj o długowieczność swoich komponentów dzięki trzem filtrom przeciwkurzowym, które skutecznie chronią wnętrze obudowy Logic Dart Pro ARGB Mini. Jeden filtr znajduje się pod , minimalizując ilość zasysanego kurzu i wspierając jego chłodzenie. Kolejny, umieszczony na górze obudowy, wyłapuje kurz opadający grawitacyjnie, a trzeci jest zintegrowany z całym panelem przednim. Takie kompleksowe zabezpieczenie przekłada się na czystsze wnętrze i stabilniejszą pracę Twojego komputera.

### **Gotowość na zaawansowane podzespoły i rozbudowę**

Obudowa Logic Dart Pro ARGB Mini jest gotowa na przyjęcie nawet najbardziej wymagających komponentów. Zapewnia przestrzeń na o długości do 340 mm oraz chłodzenie procesora o maksymalnej wysokości 155 mm, co pozwala na montaż większości wydajnych rozwiązań dostępnych na rynku. Masz również elastyczność w konfiguracji chłodzenia, z możliwością montażu dodatkowych wentylatorów 140 mm na froncie, 120/140 mm na górze oraz dwóch 120 mm na tunelu zasilacza. Dodatkowo, dostępne są dwie wewnętrzne kieszenie 3.5 cala i jedna 2.5 cala na dyski, co ułatwia zarządzanie pamięcią masową.

Logic Dart Pro ARGB Mini White