

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/logic-dart-pro-mini-white-p-53386.html>

Logic Dart Pro Mini White

Cena brutto	275 zł
Cena netto	224 zł
Cena poprzednia	330 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	AM-DART-PRO-0000-20
Kod EAN	5905842126251
Producent	Logic

Opis produktu

Logic Dart Pro 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**
- 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**
- 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 Mini, która stanowi solidną podstawę dla Twojego , niezależnie od tego, czy tworzysz zaawansowaną stację roboczą, czy wydajną maszynę gamingową. Ta kompaktowa obudowa typu , utrzymana w eleganckim, białym odcieniu, została zaprojektowana z myślą o maksymalnej przewiewności i ochronie komponentów. Dzięki standardowi micro- z łatwością zmieści się w mniejszych przestrzeniach, oferując jednocześnie mnóstwo miejsca na kluczowe podzespoły. Zyskujesz optymalne warunki pracy dla procesora i karty graficznej, co przekłada się na stabilność i długowieczność całego systemu.

Nieźródlna wentylacja i modułarne chłodzenie

Doświadcz wyjątkowej wydajności chłodzenia dzięki obudowie Logic Dart Pro Mini, której panele - frontowy, górny oraz oba boczne - zostały

zaprojektowane z myślą o maksymalnym przepływie powietrza. Ta wszechobecna perforacja gwarantuje, że ciepło generowane przez pracujące komponenty jest efektywnie odprowadzane na zewnątrz, co utrzymuje niskie temperatury kluczowych podzespołów. Już na start otrzymujesz trzy zainstalowane wentylatory 120 mm – dwa na froncie i jeden z tyłu – zapewniające optymalne chłodzenie. Obudowa Logic Dart Pro Mini oferuje również szerokie możliwości rozbudowy, pozwalając na montaż dodatkowych wentylatorów 120 mm lub 140 mm na górze, a nawet dwóch 120 mm na tunelu zasilacza, co umożliwi dostosowanie systemu chłodzenia do Twoich indywidualnych potrzeb.

Skuteczna ochrona podzespołów przed kurzem

Ciesz się dłuższą żywotnością swoich komponentów dzięki przemyślanemu systemowi filtracji kurzu, który chroni wnętrze obudowy Logic Dart Pro Mini. Pod umieszczono filtr minimalizujący ilość zasysanego kurzu, co pozytywnie wpływa na temperaturę pracy i trwałość zasilacza. Dodatkowy filtr na górze obudowy skutecznie wyłapuje niechciane cząsteczki, chroniąc komponenty przed osiadaniem kurzu, nawet gdy jest wyłączony. Całość uzupełnia filtr zintegrowany z przednim panelem, zapewniając kompleksową barierę przed zanieczyszczeniami i minimalizując potrzebę częstego czyszczenia.

Przestrzeń na wydajne komponenty i swoboda wyboru

Obudowa Logic Dart Pro Mini oferuje przestronne wnętrze, które bez trudu pomieści zaawansowane podzespoły, idealne zarówno do profesjonalnej pracy, jak i wymagających gier. Możesz zamontować o długości do 340 mm oraz chłodzenia procesora o wysokości do 155 mm, co pozwala na wykorzystanie większości dostępnych na rynku, wydajnych rozwiązań. Dodatkowo, do dyspozycji masz dwie wewnętrzne kieszenie 3.5 cala oraz jedną kieszeń 2.5 cala na dyski, co zapewnia dużo miejsca na przechowywanie danych. Brak przeszklonego panelu bocznego to celowy zabieg, który pozwala skupić się wyłącznie na wydajności podzespołów, bez konieczności dopasowywania ich wizualnie.

Szybka łączność i minimalistyczny design

Zyskaj wygodny dostęp do wszystkich niezbędnych złączy dzięki panelowi górnemu obudowy Logic Dart Pro Mini. Znajdziesz tam dwa porty USB 3.2 Gen 1 oraz jedno ultraszybkie złącze USB 3.2 Gen 2 (USB-C), które umożliwia transfer danych z prędkością do 10 Gb/s, co znacznie przyspiesza kopiowanie dużych plików. Do tego dochodzi złącze combo na i mikrofon, a także przyciski zasilania i resetu, zapewniające pełną kontrolę nad systemem. Wszystko to zostało zamknięte w minimalistycznym wzornictwie, które łączy praktyczne rozwiązania z dyskretną estetyką, doskonale komponującą się z każdym wnętrzem.

Logic Dart Pro Mini - kompaktowa baza dla Twojego systemu

Obudowa Logic Dart Pro Mini w białym kolorze to przemyślana konstrukcja, która zapewnia stabilność i wydajność w kompaktowej formie. Jej wymiary – 200 mm szerokości, 391 mm wysokości i 385 mm głębokości – sprawiają, że doskonale nadaje się do mniejszych stanowisk pracy czy rozrywki. Wybierając tę obudowę, inwestujesz w rozwiązanie, które efektywnie chroni Twoje podzespoły, oferuje szerokie możliwości konfiguracji chłodzenia oraz zapewnia szybki dostęp do nowoczesnych złączy. Logic Dart Pro Mini to idealna baza dla każdego, kto ceni sobie funkcjonalność, estetykę i niezawodność.

Logic Dart Pro Mini White