



Logic Concept Obudowa LOGIC L1 ATX/mATX Midi 2 x USB 3.0 Black bez zasilacza

Indeks: **263130** Producent: **Logic Concept** Kod producenta: **AT-L001-10-0000000-0002**

Cena: 107.06 zł

Opis

Logic Concept Obudowa LOGIC L1 ATX/mATX Midi 2 x USB 3.0 Black bez zasilacza

Obudowa Logic L1 to prawdziwa stacja robocza. Przeznaczona dla tych, którzy mają sprecyzowane i jasno określone potrzeby dotyczące komputera osobistego. Klasyczna ale jednocześnie praktyczna konstrukcja obudowy świetnie sprawdzi się do komputerów biurowych, dla grafików, fotografów, inżynierów czy architektów. Możliwość montażu napędów CD/DVD lub czytników kart rozszerzeń w zatokach zewnętrznych 5,25", trzy złącza USB z czego dwa w standardzie 3.0, to tylko niektóre zalety do zbudowania funkcjonalnej i użytecznej stacji roboczej. Design Klasyczna konstrukcja obudowy z łatwo dostępnym panelem przednim to przede wszystkim praktyczność i wygoda pracy z komputerem. Montaż wentylatorów z boku obudowy oraz na panelu tylnym jest dobrym rozwiązaniem do postawienia komputera pod biurkiem lub w dedykowanej wnęce biurka. **MONTAŻ ZASILACZA** Zasilacz montowany na górze obudowy. To klasyczne rozwiązanie pozwala dodatkowo odprowadzić gorące powietrze z wnętrza obudowy dzięki wentylatorowi zasilacza. **MIDI TOWER** Wielkość obudowy w formacie midi tower pozwala na zamontowanie standardowych komponentów, a jednocześnie zapewnia wystarczającą przestrzeń dla chłodzenia procesora oraz kart graficznych. **ZAMONTUJ WSZYSTKO, CO POTRZEBUJESZ:** 2 x 5,25", 2 x 3,5", 1 x 2,5" Obudowa przystosowana do budowy wydajnego komputera do pracy z programami graficznymi, arkuszami kalkulacyjnymi, plikami tekstowymi etc. Dwa wejścia USB 3.0 i jedno USB 2.0 pozwalają na łatwe podłączenie urządzeń zewnętrznych. Dodatkowo, dzięki zewnętrznym zatokom 5,25" i 2,5", istnieje możliwość montażu napędów CD lub DVD oraz kart rozszerzeń zapewniających nie tylko kompletne rozwiązania do wygodnej pracy, ale także elastyczność w rozbudowie komputera w przyszłości. Wentylatory W obudowie można zainstalować (we własnym zakresie) dwa wentylatory 120 mm na panelu bocznym oraz jeden 80 mm z tyłu obudowy. Taka konfiguracja w zupełności wystarczy do zbudowania energooszczędnego komputera do domu i biura. Jednocześnie ilość możliwych do samodzielnego montażu wentylatorów będzie wystarczająca do chłodzenia bardziej wymagających, niż te podstawowe, komponentów. **PROSTY MONTAŻ** Wszystko jest tu przemyślane oraz intuicyjne. Budowa komputera w tej obudowie należy do przyjemności i jest dziecinnie prosta. **ZŁĄCZA USB NA PANELU FRONTOWYM** Wygodny dostęp do panelu frontowego Wygodny dostęp do panelu frontowego, a na nim dwa złącza USB 3.0 oraz jedno USB 2.0. Do tego złącza HD audio jack na słuchawki i mikrofon, przycisk power i reset. Pełna zalet Doskonały wybór dla osób, które szukają praktycznego i funkcjonalnego rozwiązania dla swojego komputera biurowego. Klasyczna konstrukcja, elastyczność w rozbudowie oraz prosty, minimalistyczny wygląd to niewątpliwie jej największe atuty. **CECHY** Dwie zatoki zewnętrzne 5,25". Możliwość montażu napędów CD/DVD lub kart rozszerzeń. Dwie zatoki wewnętrzne 3,5". Jedna zatoka zewnętrzna 2,5" Trzy porty USB, w tym dwa w standardzie USB 3.0. Możliwość montażu karty graficznej do 290 mm. Możliwość montażu chłodzenia CPU do 160 mm. Wentylowany panel boczny. Dobra organizacja wnętrza i obieg powietrza. Montaż wentylatorów boczny panel 2 x 120 mm oraz tył 1 x 80 mm.

Parametry

Stan

Nowy