

## Obudowa ModeCom ALFA M2 bez zasilacza Black



**Cena : 262,49 zł**

Nr katalogowy : **1011**  
Stan magazynowy : **niski**  
Średnia ocena : **brak recenzji**

AM-ALM2-10-0000000-0002

**MODECOM ALFA M2** to wyjątkowy na rynku model obudowy komputerowej typu mini ATX, który dzięki swojej nowatorskiej konstrukcji stanowi odpowiedź na odwieczny dylemat: funkcjonalność, czy estetyka? Konstrukcja obudowy MODECOM ALFA M2 stanowi harmonijne połączenie najwyższej jakości materiałów z nowoczesnym, eleganckim oraz minimalistycznym wzornictwem. Projektanci obudowy MODECOM ALFA M2 dołożyli wszelkich starań aby stworzony przez nich produkt był w pełni funkcjonalną obudową komputerową i jednocześnie ośniewał designem i precyzją w każdym detalu. Konstrukcja obudowy MODECOM ALFA M2 została wykonana z najwyższej jakości stopu aluminium, który perfekcyjnie komponuje się z jej akrylowymi bokami. Stworzona z połączenia tych materiałów konstrukcja obudowy zachwyca niesłychaną lekkością, a także odpornością na uszkodzenia.

### Od klasycznego mieszkania do industrialnego loftu

Obudowa MODECOM ALFA M2 została zaprojektowana z myślą głównie o tych użytkownikach komputerów stacjonarnych dla których nie jest obojętna estetyczna strona sprzętu. MODECOM ALFA M2 jest obudową, której innowacyjne wzornictwo idealnie pasuje do każdego typu wnętrza, zarówno klasycznego mieszkania, czy industrialnego loftu. Niewielkie rozmiary wraz z zaokrągloną budową i niesamowitą jednolitą fakturą panelu sprawiają, że obudowa MODECOM ALFA M2 powinna być umieszczona w najbardziej eksponowanym miejscu każdego mieszkania. Obudowa MODECOM ALFA M2 oprócz tradycyjnego zastosowania może spełniać funkcję nowoczesnej, multimedialnej stacji do odtwarzania filmów, muzyki.

### Niewielkie rozmiary, wielkie możliwości

Pomimo niewielkich rozmiarów w konstrukcji obudowy MODECOM ALFA M2 300 x 176 x 380 mm (głębokość x szerokość x wysokość) znalazły się aż trzy miejsca montażowe: jedno na górze (do 3.5 dysku HDD lub jednego wentylatora 12cm lub pojedynczy system chłodzenia), jedno na froncie (do 3.5 dysku HDD, dwóch 12cm wentylatorów, lub pojedynczego wodnego systemu chłodzenia), jedno na spodzie (do 2,5 dysku SSD lub jednego 8cm wentylatora). Dodatkowo z tyłu obudowy znalazło się miejsce również dla dwóch, dodatkowego wentylatora o średnicy 8cm. Zasilacz montowany jest na dole obudowy. Obudowa ALFA M2 oprócz świetnych walorów wizualnych i praktycznych zaprojektowana została, aby zapewnić użytkownikom maksymalny poziom komfortu. Z tego powodu 2 porty USB 3.0 wejścia, jak i wejście na mikrofon i słuchawki, zostały umieszczone w łatwo dostępnym miejscu tj. na frontowym panelu. Na szczególną uwagę zasługują również łatwe do odkręcenia ręczne śrubki na panelu bocznym, które zapewniają błyskawiczny dostęp do wewnętrznych komponentów komputera.

### Cechy produktu:

Nowoczesne wzornictwo oparte o lekkie i wytrzymałe aluminium  
Aluminium jest materiałem zgodnym z wymaganiami RoHS  
Wiele możliwości konfiguracji systemu  
Pyłoszczelna konstrukcja

### SPECYFIKACJA:

**Wymiary:** 300 x 176 x 380 mm (głębokość x szerokość x wysokość)

**Miejsce montażowe 1 (na górze):** HDD 3,5 x 1 + SSD 2,5 x 1 lub wentylator 12 cm x 1 lub 12 cm pojedynczy zestaw chłodzenia wodnego

**Miejsce montażowe 2 (na froncie):** HDD 3,5 x 1 + SSD 2,5 x 1 lub wentylator 12 cm x 2 lub 12 cm pojedynczy zestaw chłodzenia wodnego

**Miejsce montażowe 3 (na spodzie):** wentylator 8 cm x 1 lub SSD 2,5 x 1

**Tył obudowy:** miejsce na wentylator 8 cm x 2

**Miejsca montażu kart rozszerzeń VGA i PCI:** 4 (max długość karty VGA 250 mm)

**Rozmiar płyty głównej:** M-ATX lub ITX, max: 245 x 245 mm

**Miejsce montażu zasilacza:** spód

**Wyposażenie:**

2 porty USB 3.0

1 wejście HD Audio

1 wejście mikrofon

---

MIR Centrum Komputerowe