

COMPUTER CASE

MODECOM HAKA

Główne cechy obudowy oraz instrukcja instalacji

1. Obudowa:

1*USB3,0

2*USB2,0+AV(HD Audio)

1*5,25" napęd zewnętrzny beznarzędziowy

1*3,5" napęd zewnętrzny beznarzędziowy

3*2,5" SSD beznarzędziowy

4*3,5" HDD beznarzędziowy

Możliwość zamontowania wentylatorów:

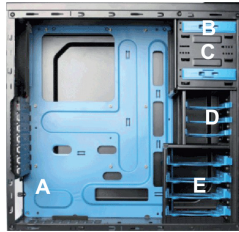
2 *120 mm na panelu przednim

1 *120 mm na panelu tylnym 2 *120 mm na panelu górnym

2*120 mm na panelu bocznym

2 otwory na panelu tylnym do przeprowadzenia chłodzenia wodnego

wymiary: 430*427*180 mm



A – miejsce montażu płyty głównej

B – miejsce montażu napędu 5,25"

C – miejsce montażu napędu 3,25"

D – miejsce montażu dysków 2,5"

E – miejsce montażu dysków 3,5"



A – panel I/O

B – otwory montażowe wentylatora

C – karty rozszerzeń PCI

D – otwory na przeprowadzenie chłodzenia wodnego

E – zamocowanie zasilacza ATX

2. Instalacja zasilacza ATX

Umieścić zasilacz w pozycji instalacji w dolnej części obudowy, a następnie przykręcić śrubami

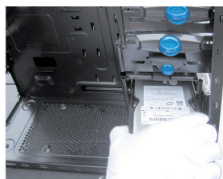


3. Instalacja dysku twardego 3,5" w obudowie

- Umieścić dysk twardy HDD w ramce i wyrównaj

- wsunąć ramkę z dyskiem do wybranego przedziału 3,5" w obudowie.

Dysk jest zamontowany prawidłowo jeśli usłyszysz kliknięcie



4. Instalacja dysku twardego 2,5" w obudowie

- Umieścić dysk twardy SSD w ramce i wyrównaj

- wsunąć ramkę z dyskiem do wybranego przedziału 2,5" w obudowie.

Dysk jest zamontowany prawidłowo jeśli usłyszysz kliknięcie



5. Instalacja napędu 5,25" w obudowie

- Umieścić napęd w zatoce 5,25" na przodzie obudowy
- Wyrównać względem panela przedniego
- Zamocować zatrzaskiem beznarzędziowym w środku obudowy



6. Instalacja napędu 3,5"

- Umieścić napęd w ramce 3,25" i zamocować
- Włożyć ramkę z napędem do drugiej zatoki 5,25" od wewnątrz obudowy, wyrównać względem panela przedniego i zamocować w obudowie



7. Instalacja kart rozszerzeń PCI

Instalując kartą graficzną PCI najpierw usunąć środkowy koszyk napędów zwalniając dwie śruby zabezpieczające. W wolnej przestrzeni można zamontować kartę graficzną PCI długości 250 mm

8. Organizacja okablowania

- kable zasilające oraz kable przesyłu danych mogą przechodzić przez otwory w płycie montażowej oznaczone na zdjęciu jako A, B, C.
- kable można zamocować do obudowy za pomocą opasek i haków na płycie montażowej



Ochrona środowiska:



Niniejsze urządzenie oznakowane jest zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej 2002/96/UE dotyczącą utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Zapewniając prawidłowe usuwanie tego produktu, zapobiegasz potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, które mogą zostać zagrożone z powodu niewłaściwego sposobu usuwania tego produktu. Symbol umieszczony na produkcie wskazuje, że nie można traktować go na równi z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Należy oddać go do punktu zbiórki zajmującego się recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Usuwanie urządzenia musi odbywać się zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje dotyczące usuwania, odzysku i recyklingu niniejszego produktu można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym nabyłeś niniejszy produkt.

Masa sprzętu: 4,6 kg

MODECOM S.A. Ołtarzew, ul. Ceramiczna 7, 05-850 Ożarów Mazowiecki. Copyright© 2011. MODECOM S.A. All rights reserved. MODECOM Logo is a registered trademark of MODECOM S.A.



MODECOM