



Obudowa Micro ATX Akyga AK35BK 2xUSB 2.0 czarna bez zasilacza

Indeks: **16902** Producent: **AKYGA** Kod producenta: **AK35BK**

Cena: 97.63 zł

Opis

Akyga AK35BK zabezpieczenia & uchwyty komputerów Micro Tower Czarny

Producent: Akyga

Konstrukcja

- Obsługiwany typ płyty głównej: Flex ATX, micro ATX, Mini-ITX
- Ilość zatok 3.5": 2
- Maksymalna długość kart graficznych: 25 cm
- Boczne okno: Nie
- Liczba slotów rozszerzeń: 4
- Maksymalna wysokość chłodziarki procesora: 14 cm
- Ilość zatok 2,5 ": 2
- Filtr przeciw kurzowi: Nie
- Przycisk Włączania/wyłączania: Tak
- Materiały: Stal galwanizowana, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- Kolor produktu: Czarny
- Model: PC
- Układ: Micro Tower

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 350 mm
- Szerokość produktu: 295 mm
- Głębokość produktu: 165 mm
- Grubość materiału: 0,45 mm
- Waga produktu: 2 kg

Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 2,45 kg
- Szerokość opakowania: 390 mm
- Wysokość opakowania: 336 mm
- Głębokość opakowania: 196 mm

Nośnik danych

- Obsługuje rozmiary napędu dysku twardego: 3.5", 2.5

Porty i interfejsy

- Wyjście audio: Tak
- Wejście audio dla danych: Tak
- Liczba portów USB 2.0: 2

Chłodzenie

- Maksymalne wentylatory tylne: 1
- Obsługiwana średnica wentylatorów przednich: 120
- Maksymalne wentylatory boczne: 1
- Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych: 80
- Maksymalne wentylatory przednie: 1
- Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych: 120

Zasilanie

- Zasilacz dołączony: Nie

Parametry

Stan	Nowy
Producent	Akyga
Model	AK35BK
Kod producenta	AK35BK
Typ obudowy	Micro Tower
Zasilacz w zestawie	nie
Standard płyty głównej	microATX, Mini-ITX
Liczba slotów rozszerzeń	4
Liczba złączy USB	2
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	140
Maksymalna długość karty graficznej	250
Maksymalna liczba wentylatorów	3
Miejsca na wewnętrzne dyski i napędy	3 szt.
Kolor	czarny
Pozostałe złącza	Gniazdo audio na przednim panelu, Gniazdo mikrofonu na przednim panelu
Szerokość produktu	17.5
Wysokość produktu	35
Głębokość produktu	31
Waga produktu	2
EAN	5901720135957
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	2.45

