



COOLMASTER NSE-200-KKN1 Cooler Master obudowa komputerowa N200 czarna (bez zasilacza)

Indeks: **5649** Producent: **COOLERMAS**TER Kod producenta: **NSE-200-KKN1**

Cena: 303.69 zł

Opis

Obudowa Cooler Master N200 NSE-200-KKN1 (Micro ATX, Mini ITX; kolor czarny)

Producent: Cooler Master

Konstrukcja

- Boczne okno: Nie
- Maksymalna wysokość chłodziarki procesora: 16 cm
- Ilość zatok 2,5": 4
- Maksymalna długość PSU: 18 cm
- Liczba slotów rozszerzeń: 4
- Maksymalna długość kart graficznych: 35,5 cm
- Obsługiwany typ płyty głównej: micro ATX, Mini-ITX
- Kolor produktu: Czarny
- Ilość zatok 5.25": 1
- Ilość zatok 3.5": 3
- Materiały: Stal, Plastik

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 4,3 kg
- Głębokość produktu: 445 mm
- Wysokość produktu: 378 mm
- Szerokość produktu: 202 mm

Dane opakowania

- Szerokość opakowania: 255 mm
- Wysokość opakowania: 515 mm
- Głębokość opakowania: 430 mm

Nośnik danych

- Obsługuje rozmiary napędu dysku twardego: 2.5, 3.5"

Porty i interfejsy

- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 1
- Liczba portów USB 2.0: 2

Chłodzenie

- Zainstalowane wentylatory tylne: 1x 120 mm
- Maksymalne wentylatory przednie: 2
- Obsługiwana średnica wentylatorów górnych: 120
- Maksymalne wentylatory boczne: 1
- Maksymalne wentylatory tylne: 1
- Obsługiwana średnica wentylatorów przednich: 120
- Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych: 120 mm
- Zainstalowane wentylatory przednie: 1x 120 mm
- Maksymalne wentylatory górne: 1
- Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych: 120 mm

Parametry

Producent	Cooler Master
Model	N200
EAN	4719512042687
Kolor	czarny
Kod producenta	NSE-200-KKN1
Typ obudowy	Mini Tower
Zasilacz w zestawie	nie
Standard płyty głównej	microATX, Mini-ITX
Liczba slotów rozszerzeń	4
Liczba złączy USB	3
Pozostałe złącza	1x USB 3.0, 1x wejście mikrofonowe, 1x wyjście słuchawkowe, 2x USB 2.0
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	140
Maksymalna długość karty graficznej	355
Zainstalowane wentylatory	1x 120 mm (przód), 1x 120 mm (tył)
Maksymalna liczba wentylatorów	5
Miejsca na wewnętrzne dyski i napędy	3x 3,5", 4x 2,5"
Miejsca na zewnętrzne dyski i napędy	1x 5,25"
Szerokość produktu	20.2
Wysokość produktu	37.8
Głębokość produktu	44.5
Waga produktu	4.3
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	4.3

Zdjęcia

