



OBUDOWA COOLER MASTER MASTERBOX Q500L MIDI TOWER Z OKNEM

Indeks: 6910 Producent: COOLERMMASTER Kod producenta: MCB-Q500L-KANN-S00

Cena: **447.57 zł**

Opis

Obudowa Cooler Master Masterbox Q500L MCB-Q500L-KANN-S00 (ATX, Micro ATX, Mini ITX; kolor czarny)

Producent: Cooler Master

Konstrukcja

- Zarządzanie okablowaniem: Tak
- Obsługiwany typ płyty głównej: micro ATX, Mini-ITX, ATX
- Przycisk reset: Tak
- Filtr przeciw kurzowi: Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Przycisk Włączania/wyłączania: Tak
- Materiały: Plastik, Stal, Akrylowy
- Ilość zatok 2,5": 2
- Maksymalna długość PSU: 18 cm
- Ilość zatok 3.5": 1
- Model: PC
- Boczne okno: Tak
- Liczba slotów rozszerzeń: 7
- Układ: Midi Tower
- Maksymalna wysokość chłodziarki procesora: 16 cm
- Maksymalna długość kart graficznych: 36 cm

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 3,83 kg
- Wysokość produktu: 381 mm
- Głębokość produktu: 386 mm
- Szerokość produktu: 230 mm

Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 4,83 kg
- Wysokość opakowania: 461 mm
- Głębokość opakowania: 435 mm
- Szerokość opakowania: 276 mm

Nośnik danych

- Ramka combo na dysk HDD/SSD: Tak

- 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: 2
- Wejście audio dla danych: Tak
- Wyjście audio: Y

Chłodzenie

- Wydajność chłodzenia płynem: Tak
- Maksymalne wentylatory górne: 2
- Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych: 120 mm
- Zainstalowane wentylatory tylne: 1x 120 mm
- Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych: 120 mm
- Obsługiwana średnica wentylatorów górnych: 120, 140 mm
- Maksymalne wentylatory tylne: 1
- Maksymalne wentylatory dolne: 2
- Obsługiwane rozmiary tylniego wiatraku chłodzącego: 120 mm
- Obsługiwane rozmiary przedniego wiatraku chłodzącego: 240, 120

Zasilanie

- Obsługa zasilania z czynników: PS2, ATX
- Lokalizacja zasilania: Góra
- Zasilacz dołączony: Nie

Parametry

Producent	Cooler Master
Model	Q500L
EAN	4719512080580
Kolor	czarny
Kod producenta	MCB-Q500L-KANN-S00
Typ obudowy	Midi Tower
Zasilacz w zestawie	nie
Konstrukcja	filtr przeciwkurzowy
Standard płyty głównej	ATX, microATX, Mini-ITX
Liczba slotów rozszerzeń	7
Liczba złączy USB	2
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	160
Maksymalna długość karty graficznej	360
Zainstalowane wentylatory	1 x 120 mm
Maksymalna liczba wentylatorów	5
Miejsca na	2x 2,5", 2x 3,5"

wewnętrzne dyski i
napędy

Szerokość produktu 23

Wysokość produktu 38.1

Głębokość produktu 38.6

Waga produktu 3.83

Waga produktu z

opakowaniem

jednostkowym

Stan Nowy

Zdjęcia

