



OBUDOWA COOLER MASTER QUBE 500 MIDI TOWER Z OKNEM CZARNA

Indeks: **322951** Producent: **Cooler Master** Kod producenta: **Q500-KGNN-S00**

Cena: **516.01 zł**

Opis

OBUDOWA COOLER MASTER QUBE 500 MIDI TOWER Z OKNEM CZARNA

Producent: Cooler Master

MONTAŻ NA PŁASKO Oprócz wyraźnych korzyści ekologicznych, wierzymy, że płaskie pakowanie zapewni zabawne i satysfakcjonujące wrażenia z budowy. Witamy w przyszłości PC DIY. **W PEŁNI MODUŁOWA** Modułowe panele upraszczają i usprawniają zwykły proces przygotowania obudowy. Każdy panel można osobno zdemontować, co ułatwia konserwację. **WYSOCE KONFIGUROWALNA** Bezprecedensowy poziom możliwości personalizacji pozwala na pełną kreatywną ekspresję. **WYMIENNE PANELE BOCZNE** Symetryczna konstrukcja pozwala zamienić ze sobą stalowy i szklany panel, aby uzyskać nieprzezroczystą konstrukcję. **PEŁNOWYMIAROWA SPECYFIKACJA, NIEWIELKA OBUDOWA** Qube 500 może pomieścić prawie wszystko, czego można oczekiwać od większej obudowy, od płyt głównych EATX i najnowszych procesorów graficznych po podwójne chłodnice 280 mm. **KOMPATYBILNOŚĆ SPRZĘTOWA** Qube 500 jest kompatybilny z chłodzeniami wodnymi 280 mm, radiatorami 172 mm, zasilaczami ATX 173 mm, płytami głównymi E-ATX i mniejszymi oraz kartami graficznymi 360 mm. **KOMPATYBILNOŚĆ PAMIĘCI MASOWEJ** Qube 500 oferuje do 4 miejsc montażowych dla dysków twardych 3,5" i do 3 miejsc montażowych dla dysków SSD 2,5".

- **Możliwość montażu wentylatorów - dół** 2x 120 mm 2x 140 mm
- **Możliwość montażu wentylatorów - bok** 2x 120 mm 2x 140 mm
- **Możliwość montażu wentylatorów - przód** 1x 120 mm 1x 140 mm
- **Możliwość montażu wentylatorów - tył** 1x 120 mm
- **Możliwość montażu chłodzenia cieczą - bok** 120 mm 140 mm 240 mm 280 mm
- **Możliwość montażu wentylatorów - góra** 2x 120 mm 2x 140 mm
- **Możliwość montażu chłodzenia cieczą - tył** 120 mm
- **Możliwość montażu chłodzenia cieczą - dół** 120 mm 140 mm 240 mm 280 mm
- **Możliwość montażu chłodzenia cieczą - góra** 120 mm 140 mm 240 mm 280 mm
- **Możliwość montażu chłodzenia cieczą - przód** 120 mm 140 mm 240 mm 280 mm
- **Rodzaj panelu bocznego** Szkło hartowane
- **Rodzaj panelu przedniego** Stal
- **Maksymalna wysokość chłodzenia CPU** 172 mm
- **Maksymalna długość karty graficznej GPU** 365 mm
- **Maksymalna długość zasilacza** 173 mm
- **Standard płyty głównej** ATX E-ATX Micro-ATX
- **Typ obudowy** Midi Tower
- **Zainstalowane wentylatory** Tył 1x 120 mm
- **Maksymalna liczba wentylatorów** 7
- **Liczba zainstalowanych wentylatorów** 1
- **Kolor** Czarny

- **Podświetlenie** Nie

Parametry

Stan

Nowy