



OBUDOWA COOLER MASTER QUBE 500 MIDI TOWER Z OKNEM BIAŁA

Indeks: **318117** Producent: **Cooler Master** Kod producenta: **Q500-WGNN-S00**

Cena: **443.18 zł**

Opis

OBUDOWA COOLER MASTER QUBE 500 MIDI TOWER Z OKNEM BIAŁA

Producent: Cooler Master

W PEŁNI MODULARNA 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 W NIEWIELKIEJ OBUDOWIE 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 kompatybilna z chłodnicami wodnymi 280 mm, chłodzeniem CPU 172 mm, zasilaczami ATX 173 mm, płytami głównymi E-ATX i mniejszymi oraz kartami graficznymi 360 mm. KOMPATYBILNOŚĆ PAMIĘCI Qube 500 oferuje do 4 miejsc montażowych dla dysków twardych 3,5" i do 3 miejsc montażowych dla dysków SSD 2,5". WBUDOWANY PIONOWY WSPORNIK GPU Pionowy montaż GPU za pomocą dołączonego wspornika. Możesz nawet dostosować odległość od panelu bocznego, aby utrzymać dobry przepływ powietrza.

- **Możliwość montażu wentylatorów - dół** 2x 120 mm 2x 140 mm
- **Możliwość montażu wentylatorów - bok** 2x 120 mm 2x 140 mm
- **Możliwość montażu wentylatorów - przód** 2x 120 mm 2x 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
- **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 Mini-ITX
- **Typ obudowy** Midi Tower
- **Zainstalowane wentylatory** 1x 120 mm
- **Maksymalna liczba wentylatorów** 9

Parametry

Stan

Nowy