

Cooler Master MasterBox Q500L - Tower - ATX - Seitenteil mit Fenster (Acryl)

keine Spannungsversorgung (ATX / PS/2) - Schwarz - USB/Audio

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Cooler Master
Hersteller Art. Nr.	MCB-Q500L-KANN-S00
EAN/UPC	4719512080580



Beschreibung

Die MasterBox Q500L unterstützt den Einbau eines ATX Mainboards und Netzteils in einem sehr kompakten Layout. Mit den gleichen Außenmaßen wie die MasterBox Q300L wurde die Unterstützung eines ATX Mainboards durch eine maximale Ausnutzung des internen Platzes ermöglicht. Obwohl das Netzteil serienmäßig vorn, oben im Gehäuse sitzt, ermöglicht die Montagehalterung eine Neupositionierung, die Abhängig vom Formfaktor des Mainboards ist. Wenn beispielsweise ein Mini-ITX Mainboard anstatt eines ATX in der MasterBox Q500L verwendet wird, kann das Netzteil auch an der herkömmlichen Position am Boden an der Rückseite montiert werden. Damit würde dann auch die Belüftung durch die Front erhöht. In der Q-Serie ist die Leiste mit den Anschlüssen und Tasten beweglich. Damit werden verschiedene Ausrichtungen der MasterBox Q500L ermöglicht. Die thermische Leistung ist abhängig von der Bauweise selbst, wobei die Außenseite vollständig perforiert ist, um viele Optionen für Kühlkonfigurationen zu bieten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cooler Master MasterBox Q500L - Tower - ATX
Produkttyp	Systemschrank
Formfaktor	Tower
Seitenplatte mit Fenster	Ja, Acryl
Farbe	Schwarz
E/A-Anschlüsse	2 x USB 3.0 1 x Audio Line-in 1 x Audio Line-out
Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Mini-ITX
Systemgehäuse-Merkmale	Unterstützt Radiator (120 mm) in der Rückseite, Staubfilter unten, magnetischer Staubfilter vorn, Support für 120/240 mm Radiator oben, magnetischer Staubfilter oben
Stromversorgungsgerät	Keine Spannungsversorgung (ATX / PS/2)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	23 cm x 38.6 cm x 38.1 cm
Gewicht	3.83 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Formfaktor	Tower
Seitenplatte mit Fenster	Ja

Seitliches Plattenmaterial mit Fenster	Acryl
Max. Mainboard-Größe	ATX
Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Mini-ITX
Anzahl interner Einbauschächte	2
Produktmaterial	Kunststoff, Stahl, Acryl
Farbe	Schwarz
Kühlsystem	Rückseite: 120 mm Lüfter x 1 Oberseite: 120/140 mm Lüfterhalterung x 2 Unten: 120 mm Lüfterhalterung x 2
Max. Höhe des CPU-Kühlers	160 mm
Maximale Länge Videokarte	360 mm
Maximallänge der Stromversorgung	180 mm
Systemgehäuse-Merkmale	Unterstützt Radiator (120 mm) in der Rückseite, Staubfilter unten, magnetischer Staubfilter vorn, Support für 120/240 mm Radiator oben, magnetischer Staubfilter oben
Erweiterung/Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	2 (gesamt)/ 2 (frei) x intern - 2 x 2,5" / 1 x 3,5" gemeinsam genutzt (2 x 6,4 cm/1 x 8,9 cm gemeinsam genutzt)
Erweiterungssteckplätze	7
Schnittstellen	2 x USB 3.0 1 x Audio Line-in 1 x Audio Line-out
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Keine Spannungsversorgung
Spezifikationseinheit	ATX / PS/2
Abmessungen und Gewicht	
Breite	23 cm
Tiefe	38.6 cm
Höhe	38.1 cm
Gewicht	3.83 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	27.6 cm
Transporttiefe	43.5 cm
Transporthöhe	46.1 cm
Transportgewicht	4.83 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.