

Cooler Master MasterCase H500M - Tower - Erweitertes ATX - Seitenteil mit Fenster (gehärtetes Glas)

keine Spannungsversorgung (ATX / PS/2) - Iron Gray - USB/Audio



| | |
|---------------------|--------------------|
| Gruppe | Gehäuse |
| Hersteller | Cooler Master |
| Hersteller Art. Nr. | MCM-H500M-IHNN-S00 |
| EAN/UPC | 4719512072165 |

Beschreibung

Das MasterCase H500M, Vollendung in Form und Funktion. Vier Fenster aus gehärtetem Glas bieten dir eine umfassende Systemansicht, die durch zwei 200 mm adressierbare RGB-Lüfter ergänzt werden. Den Wechsel von Lichtfarbe und -modus kannst du ganz einfach durch den mitgelieferten ARGB-Controller anpassen. Du kannst selbst entscheiden, ob du die Frontscheibe aus Glas verwendest oder aber eine alternative Mesh-Front, die aus einem Lochgitter besteht.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Cooler Master MasterCase H500M - Tower - Erweitertes ATX |
| Produkttyp | Systemschrank |
| Formfaktor | Tower |
| Seitenplatte mit Fenster | Ja, gehärtetes Glas |
| Farbe | Iron Gray |
| E/A-Anschlüsse | 4 x USB 3.0 1 x USB 3.1 1 x Kopfhörer 1 x Mikrofon |
| Unterstützte Motherboards | ATX, microATX, Mini-ITX, Extended ATX |
| Systemgehäuse-Merkmale | Unterstützt 120/140-mm-Radiator hinten, Frontplatte aus gehärtetem Glas, Abdeckplatte aus gehärtetem Glas, unterstützt bis zu 360 mm Heizkörper im vorderen Paneel, unterstützt bis zu 360 mm Heizkörper im oberen Paneel, RGB Beleuchtungssystem |
| Stromversorgungsgerät | Keine Spannungsversorgung (ATX / PS/2) |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 24.8 cm x 54.4 cm x 54.6 cm |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|--|-----------------|
| Formfaktor | Tower |
| Seitenplatte mit Fenster | Ja |
| Seitliches Plattenmaterial mit Fenster | Gehärtetes Glas |
| Max. Mainboard-Größe | Erweitertes ATX |

| | |
|----------------------------------|---|
| Unterstützte Motherboards | ATX, microATX, Mini-ITX, Extended ATX |
| Anzahl interner Einbauschächte | 8 |
| Produktmaterial | Stahl, Temperglas |
| Farbe | Iron Gray |
| Kühlsystem | Vorderseite: 200 mm Lüfter x 2 / 800 U/min / RGB-Lüfter Rückseite: 140 mm Lüfter x 1 / 1200 U/min Oberseite: 120 mm Lüfterhalterung x 3 / 2 140-/200-mm-Lüfter werden unterstützt |
| Max. Höhe des CPU-Kühlers | 190 mm |
| Maximale Länge Videokarte | 412 mm |
| Maximallänge der Stromversorgung | 200 mm |
| Systemgehäuse-Merkmale | Unterstützt 120/140-mm-Radiator hinten, Frontplatte aus gehärtetem Glas, Abdeckplatte aus gehärtetem Glas, unterstützt bis zu 360 mm Heizkörper im vorderen Paneel, unterstützt bis zu 360 mm Heizkörper im oberen Paneel, RGB Beleuchtungssystem |
| Erweiterung/Konnektivität | |
| Erweiterungseinschübe | 2 (gesamt)/ 2 (frei) x intern - 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt (6,4 cm/8,9 cm gemeinsam genutzt) 6 (gesamt)/ 6 (frei) x intern - 2.5" (6.4 cm) |
| Erweiterungssteckplätze | 7 |
| Schnittstellen | 4 x USB 3.0 1 x USB 3.1 - USB-C 1 x Kopfhörer - Mini-Klinkenstecker 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker |
| Stromversorgung | |
| Stromversorgungsgerät | Keine Spannungsversorgung |
| Spezifikationseinhaltung | ATX / PS/2 |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Breite | 24.8 cm |
| Tiefe | 54.4 cm |
| Höhe | 54.6 cm |
| Herstellergarantie | |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr |

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