



Frontanschlüsse: 2x USB 3.2, Mikro, Kopfhörer Besonderheiten: Futuristische Optik durch Polygon-Mesh, 3x vormontierte ARGB Lüfter in der Front

Modellnummer: TD500V2-KGNN-S00

EAN: 4719512135365

99,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

ATX-Midi Cooler Master MasterBox TD500 Mesh V2

Artikelnummer
791873

Hersteller
Cooler Master

Lieferzeit
● 2 - 4 Werktage

Datum
05.05.2024

[Lüfter] 3x ARGB Lüfter (12cm) vormontiert für eine perfekte Kühlung [Beleuchtung] Adressable RGB inkl. Controller [Einbau] Grafik bis 41cm, Wasserkühlung bis 2x12cm, Kühler bis 16cm, DVD nicht möglich [Besonderheit] Temper Glas Seitenteil, Polygon Mesh Front FINEMESH PERFORMANCE FRONT-PANEL

Polygonal FineMesh verfügt über eine 3D-Kontur und kann gleichzeitig einen hohen Luftstrom und eine gute Staubfilterung gewährleisten. Die vorinstallierten CF120 ARGB-Lüfter sorgen für eine ausreichende Luftzirkulation und gewährleisten niedrige Temperaturen, hohe Leistung und eine ansprechende Ästhetik selbst bei den intensivsten Gaming-Sessions.



ATX-Midi Cooler Master MasterBox TD500 Mesh V2

Design

Formfaktor	Midi-Tower
Materialien	Kunststoff, Stahl
Seitenfenster	ja
Beleuchtung	ja
Grundfarbe	schwarz
Dämmung	nein
Fronttür	nein
eingebaute Lüfter	3
Lüftertyp	3x 12cm ARGB (Front)

Einbaumöglichkeiten

Hauptplatine	ATX, mATX, ITX
max. Grafikkartenlänge	41 cm
max. CPU-Kühler Höhe	16 cm
5.25 Zoll Schacht (extern)	nein
5.25 Zoll Schacht (intern)	nein
3.5 Zoll Schacht (extern)	nein
3.5 Zoll Schacht (intern, für HDD)	2
2.5 Zoll Schacht (intern, für SSD)	4
Multi-Schacht (2.5 oder 3.5 Zoll intern)	nein
mögliche Lüfter (hinten)	0
mögliche Lüfter (vorne)	3x 12cm oder 2x 14cm
mögliche Lüfter (Seitenteil)	nein
mögliche Lüfter (Deckel)	3x 12cm oder 2x 14cm

Gewicht & Abmessungen

Breite	21 cm
Tiefe	49 cm
Höhe	50 cm
Gewicht	6.5 kg

Anschlüsse und Schnittstellen

USB 2.0	0
USB 3.0	2
Mikrofon	ja
Kopfhörerausgang	ja
Cardreader	nein
Einschaltknopf	ja
Resetknopf	ja
Lüftersteuerung	nein