

Cooler Master CMP 520, Midi Tower, PC, Schwarz, ATX, micro ATX, Mini-ITX, Kunststoff, Stahl, Gehärtetes Glas, Multi

Schwarz

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Cooler Master
Hersteller Art. Nr.	CP520-KGNN-S00
EAN/UPC	4719512127216



Beschreibung

Cooler Master CMP 520. Formfaktor: Midi Tower, Typ: PC, Produktfarbe: Schwarz. Platzierung der Stromversorgung: Boden, Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren: ATX. Installierte Lüfter (Vorderseite): 3x 120 mm, Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter: 120,140 mm, Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter: 120 mm. Unterstützte Hard-Disk Drive Größen: 2,5,3,5 Zoll. Breite: 204 mm, Tiefe: 439 mm, Höhe: 463 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Formfaktor	Midi Tower
Typ	PC
Produktfarbe	Schwarz
Platzierung der Stromversorgung	Boden
Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren	ATX
Installierte Lüfter (Vorderseite)	3x 120 mm
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120,140 mm
Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	120 mm
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2,5,3,5 Zoll
Breite	204 mm
Tiefe	439 mm
Höhe	463 mm

Ausführliche Details

	Design
Formfaktor	Midi Tower
Typ	PC
Material	Plastic, Steel, Tempered glass
Produktfarbe	Schwarz

Unterstützte Motherboards Formfaktoren	ATX, micro ATX, Mini-ITX
Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der Erweiterungslots	7
Seitenfenster	Ja
Beleuchtung	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
Beleuchtungsort	Taschenlüfter
Anti-Staubfilter	Ja
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Max CPU Kühler-Höhe	16,1 cm
Max Grafikkarten-Länge	35 cm
Maximum PSU Länge	16 cm
Stromversorgung	
Netzteil enthalten	Nein
Platzierung der Stromversorgung	Boden
Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren	ATX
Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	1
Audioanschlüsse	Ja
Audioausgang	Ja
Speichermedium	
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2,5,3,5 Zoll
HDD/SSD Combo-Gehäuse	Ja
Kühlung	
Installierte Lüfter (Vorderseite)	3x 120 mm
Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.)	3
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120,140 mm
Anzahl der unterstützten hinteren Lüfter (max.)	1
Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	120 mm
Anzahl der unterstützten oberen Lüfter (max.)	2
Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben)	120,140 mm
Frontkühler-Größen unterstützend	120,140 mm
Unterstützte hintere Lüftergröße	120 mm
Unterstützte obere Lüftergröße	120,140 mm
Gewicht und Abmessungen	
Breite	204 mm

Tiefe	439 mm
Höhe	463 mm
Gewicht	6 kg
Verpackungsdaten	
LED-Controller	Ja
Verpackungsbreite	267 mm
Verpackungstiefe	520 mm
Verpackungshöhe	505 mm
Paketgewicht	7 kg
Sonstige Funktionen	
Volumen (l)	43,34 l