

Cooler Master Elite 300, Mini Tower, PC, Schwarz, micro ATX, Mini-ITX, Kunststoff, Stahl, 16,6 cm

ITX/Micro ATX - 35.76L - 1 x 5.25" - 2 x 2.5/3.5" - 2 x 2.5" - 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A - 1x 3.5mm - 1 x 120mm - 4.6 kg

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Cooler Master
Hersteller Art. Nr.	E300-KN5N-S00
EAN/UPC	4719512130872



Beschreibung

Cooler Master Elite 300. Formfaktor: Mini Tower, Typ: PC, Produktfarbe: Schwarz. Platzierung der Stromversorgung: Boden, Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren: ATX. Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter: 120 mm, Installierte Lüfter hinten: 1x 120 mm, Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter: 120 mm. Unterstützte Hard-Disk Drive Größen: 2.5,3.5,5.25 Zoll. Breite: 203,5 mm, Tiefe: 370 mm, Höhe: 410 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Formfaktor	Mini Tower
Typ	PC
Produktfarbe	Schwarz
Platzierung der Stromversorgung	Boden
Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren	ATX
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120 mm
Installierte Lüfter hinten	1x 120 mm
Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	120 mm
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2,5,3,5,5,25 Zoll
Breite	203,5 mm
Tiefe	370 mm
Höhe	410 mm

Ausführliche Details

	Design
Formfaktor	Mini Tower
Typ	PC
Material	Plastic, Steel
Produktfarbe	Schwarz

Unterstützte Motherboards Formfaktoren	micro ATX, Mini-ITX
Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der 5,25" Erweiterungseinschübe	1
Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe	2
Seitenfenster	Nein
Anti-Staubfilter	Ja
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Max CPU Kühler-Höhe	16,6 cm
Max Grafikkarten-Länge	36,5 cm
Maximum PSU Länge	16 cm
Stromversorgung	
Netzteil enthalten	Nein
Platzierung der Stromversorgung	Boden
Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren	ATX
Anschlüsse und Schnittstellen	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	2
Audioanschlüsse	Ja
Audioausgang	Ja
Speichermedium	
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2,5,3,5,5,25 Zoll
HDD/SSD Combo-Gehäuse	Ja
Kühlung	
Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.)	2
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120 mm
Installierte Lüfter hinten	1x 120 mm
Anzahl der unterstützten hinteren Lüfter (max.)	1
Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	120 mm
Anzahl der unterstützten oberen Lüfter (max.)	2
Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben)	140,120 mm
Frontkühler-Größen unterstützend	140,120 mm
Unterstützte hintere Lüftergröße	120 mm
Unterstützte obere Lüftergröße	120,240,140,280 mm
Gewicht und Abmessungen	
Breite	203,5 mm
Tiefe	370 mm
Höhe	410 mm
Gewicht	4,6 kg
Verpackungsdaten	

Verpackungsbreite	267 mm
Verpackungstiefe	472 mm
Verpackungshöhe	470 mm
Paketgewicht	5,7 kg