

Deepcool CH260, Micro Tower, PC, Weiß, micro ATX, Mini-ATX, Mini-ITX, Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), SPCC, Gehärtetes Glas, 17,4 cm



Micro/Mini/Flex-ATX - Mini-ITX - Kühler - USB 3.0 - 5,3 kg

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Deepcool
Hersteller Art. Nr.	R-CH260-WHNGM0-G-1
EAN/UPC	6933412765240

Beschreibung

DeepCool CH260. Formfaktor: Micro Tower, Typ: PC, Produktfarbe: Weiß. Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter: 120 mm, Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter: 120 mm, Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben): 120,140 mm. Breite: 225 mm, Tiefe: 438 mm, Höhe: 312,5 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Formfaktor	Micro Tower
Typ	PC
Produktfarbe	Weiß
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120 mm
Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	120 mm
Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben)	120,140 mm
Breite	225 mm
Tiefe	438 mm
Höhe	312,5 mm

Ausführliche Details

	Design
Formfaktor	Micro Tower
Typ	PC
Material	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS), SPCC, Tempered glass
Produktfarbe	Weiß

Unterstützte Motherboards Formfaktoren	micro ATX, Mini-ATX, Mini-ITX
Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe	1
Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe	1
Anzahl der Erweiterungsslots	4
Seitenfenster	Ja
Max CPU Kühler-Höhe	17,4 cm
Max Grafikkarten-Länge	41,3 cm
Anschlüsse und Schnittstellen	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	2
USB Typ-C Anzahl Anschlüsse	1
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja
Kühlung	
Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.)	2
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120 mm
Anzahl der unterstützten hinteren Lüfter (max.)	1
Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	120 mm
Anzahl der unterstützten oberen Lüfter (max.)	3
Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben)	120,140 mm
Unterstützte Radiatorgrößen hinten	120 mm
Unterstützte Radiatorgrößen oben	120,240,360 mm
Gewicht und Abmessungen	
Breite	225 mm
Tiefe	438 mm
Höhe	312,5 mm
Gewicht	5,3 kg
Stromversorgung	
Anzahl von Stromversorgungseinheiten	1