

DeepCool CH260



Artikel	418061
Herstellernummer	R-CH260-BKNGM0-G-1
EAN	6933412765233
DeepCool	

Das CH260 ist eine erweiterte Version des klassischen DeepCool ITX-Gehäuses CH160, es kann bis zu einem M-ATX-Motherboard aufnehmen und verfügt dank der Vollstahl-Netzplatte über einen hohen Luftstrom.

GO MICRO

Das Micro Form Factor CH260 ist mit einer Seitenwand aus gehärtetem Glas ausgestattet. Perfekt, um das moderne Innenleben Ihres Systems zur Geltung zu bringen, denn die perforierte Ober- und Vorderseite kann mit PIXEL-Gummibits verziert werden. Das Gehäuse bietet außerdem dem steigenden Bedarf an mehr Platz für Mainboards mit rückwärtigen Anschlüssen (29,6 mm) auf der Backplane.

AUSSEN KLEIN, INNEN GROSS

Das CH260 bietet zahlreiche Möglichkeiten in Sachen Kompatibilität der wichtigsten Komponenten. Es unterstützt Full-Size-GPUs mit einer Länge von bis zu 388 mm und sogar bis zu 413 mm bei GPUs ohne Frontlüfter. Das ATX-PS2-Netzteil kann mit einer abnehmbaren Halterung in das Gehäuse integriert werden, um Platz für ein einfaches Kabelmanagement zu schaffen.

KOMPROMISSLOSE BELÜFTUNG

Die umgebenden Netzwände und bis zu sechs 120-mm-Lüfter sorgen dafür, dass kühle Luft durch das kompakte System strömt und Wärme abtransportiert wird. Die Kühlkomponenten können dabei bis zu einem 360 mm AIO-Flüssigkeitskühler auf der Oberseite oder einem 174 mm hohen Tower-Kühlkörper auf der CPU reichen.

Zusammenfassung

Das CH260 ist eine erweiterte Version des klassischen DeepCool ITX-Gehäuses CH160, es kann bis zu einem M-ATX-Motherboard aufnehmen und verfügt dank der Vollstahl-Netzplatte über einen hohen Luftstrom.

GO MICRO

Das Micro Form Factor CH260 ist mit einer Seitenwand aus gehärtetem Glas ausgestattet. Perfekt, um das moderne Innenleben Ihres Systems zur Geltung zu bringen, denn die perforierte Ober- und Vorderseite kann mit PIXEL-Gummibits verziert werden. Das Gehäuse bietet außerdem dem steigenden Bedarf an mehr Platz für Mainboards mit rückwärtigen Anschlüssen (29,6 mm) auf der Backplane.

AUSSEN KLEIN, INNEN GROSS

Das CH260 bietet zahlreiche Möglichkeiten in Sachen Kompatibilität der wichtigsten Komponenten. Es unterstützt Full-Size-GPUs mit einer Länge von bis zu 388 mm und sogar bis zu 413 mm bei GPUs ohne Frontlüfter. Das ATX-PS2-Netzteil kann mit einer abnehmbaren Halterung in das Gehäuse integriert werden, um Platz für ein einfaches Kabelmanagement zu schaffen.

KOMPROMISSLOSE BELÜFTUNG

Die umgebenden Netzwände und bis zu sechs 120-mm-Lüfter sorgen dafür, dass kühle Luft durch das kompakte System strömt und

Wärme abtransportiert wird. Die Kühlkomponenten können dabei bis zu einem 360 mm AIO-Flüssigkeitskühler auf der Oberseite oder einem 174 mm hohen Tower-Kühlkörper auf der CPU reichen.

DeepCool CH260, Micro Tower, PC, Schwarz, micro ATX, Mini-ATX, Mini-ITX, Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), SPCC, Gehärtetes Glas, Gaming

DeepCool CH260. Formfaktor: Micro Tower, Typ: PC, Produktfarbe: Schwarz. Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren: PS2. Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter: 120 mm, Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter: 120 mm, Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben): 120,140 mm. Unterstützte Hard-Disk Drive Größen: 2.5,3.5". Breite: 225 mm, Tiefe: 438 mm, Höhe: 312,5 mm

Merkmale

		Gewicht und Abmessungen	
Speichermedium		Breite	225 mm
Unterstützte Hard-Disk Drive 2.5,3.5" Größen		Tiefe	438 mm
		Höhe	312,5 mm
		Gewicht	5,3 kg
Stromversorgung		Kühlung	
Netzteil enthalten	Nein	Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.)	2
Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren		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
Anschlüsse und Schnittstellen		Design	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typ A	2	Material	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), SPCC, Gehärtetes Glas
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typ C	1	Formfaktor	Micro Tower
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss		Typ	PC
		Produktfarbe	Schwarz
		Unterstützte Motherboards Formfaktoren	micro ATX, Mini-ATX, Mini-ITX
		Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe	1
		Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe	1
		Anzahl der internen 3,5" Erweiterungseinschübe	1
		Anzahl der Erweiterungsslots	4
		Seitenfenster	Ja
		Geeignet für	Gaming
		Max CPU Kühler-Höhe	17,4 cm
		Max Grafikkarten-Länge	41,3 cm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.