

# CORSAIR iCUE 4000X RGB - Tower - ATX - Seitenteil mit Fenster (gehärtetes Glas) - keine Spannungsversorgung (ATX) - Schwarz - USB/Audio



<b>Artikelnummer</b>	998961128
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Corsair iCUE 4000X RGB Tempered Glass Black Gehäuse ATX Micro/Mini/Flex-ATX Mini-ITX USB 3.0

Produktbeschreibung:

Design Formfaktor Midi Tower Typ PC Material Plastic, Steel, Tempered glass Produktfarbe Schwarz Unterstützte Motherboards Formfaktoren ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe 2 Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe 2 Anzahl der internen 3,5" Erweiterungseinschübe 2 Anzahl der Erweiterungsslots 9 Seitenfenster Ja Geeignet für Gaming Beleuchtung Ja Farben der Beleuchtung Multi Gehärtete(s) Glaspaneel(e) Ja Anti-Staubfilter Ja Verbessertes Kabelmanagement Ja Reset-Knopf Ja Ein-/Ausschalter Ja Max CPU Kühler-Höhe 17 cm Max Grafikkarten-Länge 36 cm Maximum PSU Länge 22 cm Stromversorgung Netzteil enthalten Nein Platzierung der Stromversorgung Boden Anschlüsse und Schnittstellen USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A 1 USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ C 1 Kombiniertes Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss Ja Anzahl der vorderen USB-Anschlüsse 2 Kühlung Lüftergeschwindigkeitssteuerung Nein 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 Mit installiertem Frontradiator Nein Unterstützte Radiatorgrößen vorne 280,360 mm Hinterer Radiator installiert Nein Unterstützte Radiatorgrößen hinten 120 mm Radiator oben installiert Nein Unterstützte Radiatorgrößen oben 240,280 mm Speichermedium Unterstützte Hard-Disk Drive Größen 3,5 " SSD-Formfaktor 2.5" Gewicht und Abmessungen Breite 230 mm Tiefe 453 mm Höhe 466 mm Gewicht 7,8 kg Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733080

Technische Details:

Allgemein

Formfaktor

Tower

Seitenplatte mit Fenster

Ja

Seitliches Plattenmaterial mit Fenster

Gehärtetes Glas

Max. Mainboard-Größe

ATX

Unterstützte Motherboards

ATX, microATX, Mini-ITX

Anzahl interner Einbauschächte

4

Produktmaterial

Kunststoff, Stahl, Temperglas

Farbe

Schwarz

Kühlsystem

Vorderseite: 120 mm Lüfter x 1 / Unterstützung für 2 140-mm-Lüfter oder 3 120-mm-Lüfter | Oberseite: 120/140 mm Lüfterhalterung x 2

| Rückseite: 120 mm Lüfter x 1

Max. Höhe des CPU-Kühlers

170 mm

Maximale Länge Videokarte

360 mm

Maximallänge der Stromversorgung

180 mm

Systemgehäuse-Merkmale

Kabelführungsbohrungen, unterstützt 120/140/240/280/360 mm Radiator in Vorderwand, unterstützt 120/140/240/280 mm Radiator oben, vertikale Grafikkarten-Ausrichtung, RGB Beleuchtungssystem, wärmebehandeltes Glas, linkes Panel

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

2 (gesamt)/ 2 (frei) x intern - 3.5" (8,9 cm) | 2 (gesamt)/ 2 (frei) x intern - 2.5" (6,4 cm)

Erweiterungssteckplätze

7 | 2 x vertikal

Schnittstellen

1 x USB 3.0 | 1 x USB-C 3.1 | 1 x Kopfhörer/Mikrofon - Mini-Klinkenstecker

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Keine Spannungsversorgung

Spezifikationseinhaltung

ATX

Max. unterstützte Anzahl

1

Abmessungen und Gewicht

Breite

23 cm

Tiefe

45,3 cm

Höhe

46,6 cm

Gewicht

7,8 kg

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

## Produkteigenschaften

<b>Hersteller-Formfaktor</b>	Tower
<b>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Keine Spannungsversorgung
<b>Unterstützte Motherboards</b>	Mini-ITX, ATX, microATX
<b>Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	2 x vertikal, 7
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Gewicht</b>	7,8 kg
<b>Hauptplatine - Formfaktor</b>	ATX
<b>Gehäuse - Formfaktor</b>	Tower

## Weitere Bilder

