

# AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES Geh AeroCool Midi Graphite black v3 MicroATX/ATX/MiniITX o.N ATX Micro/Mini/Flex-ATX mATX Mini-ITX

**Artikelnummer** 999182096

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES Geh AeroCool Midi Graphite black v3 MicroATX/ATX/MiniITX o.N ATX Micro/Mini/Flex-ATX mATX Mini-ITX

Produktbeschreibung:

Design Formfaktor Midi Tower Typ PC Material ABS, SPCC, Steel Produktfarbe Schwarz Unterstützte Motherboards Formfaktoren ATX, micro ATX, Mini-ITX Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe 2 Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe 4 Anzahl der Erweiterungsslots 10 Beleuchtung Ja Farben der Beleuchtung Blue, Green, Red Max CPU Kühler-Höhe 18 cm Max Grafikkarten-Länge 34,8 cm Stromversorgung Netzteil enthalten Nein 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 Zoll SSD-Formfaktor 2.5" Kühlung Installierte Lüfter (Vorderseite) 2x 140 mm Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.) 3 Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter 120,140 mm Installierte Lüfter hinten 1x 140 mm Anzahl der unterstützten hinteren Lüfter (max.) 1 Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter 120,140 mm Anzahl der unterstützten oberen Lüfter (max.) 2 Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben) 120,140 mm Frontkühler-Größen unterstützend 120,240,280,360 mm Unterstützte hintere Lüftergröße 120 mm Unterstützte obere Lüftergröße 120,240 mm Gewicht und Abmessungen Breite 230 mm Tiefe 406 mm Höhe 460 mm Gewicht 5,75 kg Materialdicke 0,5 mm Sonstige Funktionen Warentarifnummer (HS) 84733080 Verpackungsdaten Paketgewicht 6,75 kg

Technische Details:

Allgemein

Formfaktor

Mid Tower

Seitenplatte mit Fenster

Ja

Seitliches Plattenmaterial mit Fenster

Gehärtetes Glas

Max. Mainboard-Größe

ATX

Unterstützte Motherboards

ATX, microATX, Mini-ITX

Anzahl interner Einbauschächte

5

Produktmaterial

ABS-Kunststoff, SPCC-Stahl

Farbe

Schwarz

Kühlsystem

Vorderseite: 140 mm Lüfter x 2 / ARGB-Lüfter, 3 x 120, 2 x 140 mm Lüfter unterstützt | Oberseite: 120/140 mm Lüfterhalterung x 2 |

Rückseite: 140 mm Lüfter x 1 / ARGB-Lüfter, 1 x 120/140 mm Lüfter unterstützt

Max. Höhe des CPU-Kühlers

180 mm

Maximale Länge Videokarte

348 mm

Maximallänge der Stromversorgung

191 mm

Systemgehäuse-Merkmale

Gitterfrontabdeckung, Kabelführungssystem, unterstützt Radiator (120 mm) in der Rückseite, Doppelkammer-Layout, unterstützt

120/240/280/360 mm Radiator in Vorderwand, unterstützt 120/240-mm-Kühlkörper in Oberblende

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern - 3.5" (8,9 cm) | 1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern - 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt (6,4 cm/8,9 cm gemeinsam genutzt) | 3 (gesamt)/ 3 (frei) x intern - 2.5" (6,4 cm)

Erweiterungssteckplätze

7 x horizontal | 3 x vertikal

Schnittstellen

2 x USB 3.0 | 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker | 1 x Audio Line-out - Mini-Klinkenstecker

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Keine Spannungsversorgung

Spezifikationseinhaltung

ATX

Max. unterstützte Anzahl

1

Abmessungen und Gewicht

Breite

23 cm

Tiefe

40,6 cm

Höhe

46 cm

## Weitere Bilder

