

AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES Geh AeroCool Midi Mirage Black/Win/RGB mi.ATX/ATX/ITX ATX ITX



Artikelnummer 999182095

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES Geh AeroCool Midi Mirage Black/Win/RGB mi.ATX/ATX/ITX ATX ITX

Produktbeschreibung:

Design Formfaktor Midi Tower Typ PC Material ABS, SPCC, Tempered glass Produktfarbe Schwarz Unterstützte Motherboards Formfaktoren ATX, micro ATX, Mini-ITX Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe 2 Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe 5 Anzahl der Erweiterungsslots 7 Beleuchtung Ja Farben der Beleuchtung Blue, Green, Red Beleuchtungsort Seite Verbessertes Kabelmanagement Ja 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 " SSD-Formfaktor 2.5" Kühlung Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.) 3 Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter 120,140 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) 120,140 mm Unterstützte Radiatorgrößen vorne 120,240,280,360 mm Unterstützte Radiatorgrößen hinten 120 mm Unterstützte Radiatorgrößen oben 120,240 mm Gewicht und Abmessungen Breite 216 mm Tiefe 417,5 mm Höhe 499 mm Gewicht 5,88 kg Materialdicke 0,5 mm Verpackungsdaten Paketgewicht 7,1 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, Temperglas, SPCC-Stahl

Farbe

Schwarz

Kühlsystem

Rückseite: 120 mm Lüfter x 1 / ARGB-Lüfter | Oberseite: 120/140 mm Lüfterhalterung x 2 | Vorderseite: 120/140 mm Lüfterhalterung x 2 | Intern: 120 mm Lüfterhalterung x 2

Max. Höhe des CPU-Kühlers

162 mm

Maximale Länge Videokarte

356 mm

Maximallänge der Stromversorgung

194 mm

Systemgehäuse-Merkmale

Deckelstaubfilter, unterstützt Radiator (120 mm) in der Rückseite, PSU-Staubfilter, Doppelkammer-Layout, Support für 120/240 mm Radiator oben, unterstützt 120/240/280/360 mm Radiator in Vorderwand, ARGB LED-Frontbeleuchtung, ARGB-Controller

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

2 (gesamt)/ 2 (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

Schnittstellen

2 x USB 3.0 | 1 x USB 2.0 | 1 x Audio Line-out - Mini-Klinkenstecker | 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Keine Spannungsversorgung

Spezifikationseinhaltung

ATX

Abmessungen und Gewicht

Breite

21,6 cm

Tiefe

49,9 cm

Höhe

41,75 cm

Weitere Bilder

