

# AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES Atomic Lite-G-bk-v1 bk mATX| ATX Micro/Mini/Flex-ATX 3,5 "



<b>Artikelnummer</b>	999194032
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES Atomic Lite-G-bk-v1 bk mATX| ATX Micro/Mini/Flex-ATX 3,5 "

Produktbeschreibung:

Design Formfaktor Mini Tower Typ PC Material ABS, SPCC, Steel Produktfarbe Schwarz Unterstützte Motherboards Formfaktoren micro ATX, Mini-ITX Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe 2 Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe 3 Anzahl der Erweiterungsslots 4 Seitenfenster Ja Verbessertes Kabelmanagement Ja Reset-Knopf Ja Ein-/Ausschalter Ja LED-Anzeigen Ja Max CPU Kühler-Höhe 15,8 cm Max Grafikkarten-Länge 29,7 cm Stromversorgung Netzteil enthalten Nein Platzierung der Stromversorgung Boden Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren ATX Anschlüsse und Schnittstellen Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 1 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 " Kühlung Installierte Lüfter (Vorderseite) 1x 180 mm Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.) 2 Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter 120,140,180 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 mm Flüssigkeitskühlungsfähigkeit Ja Unterstützte Radiatorgrößen vorne 120,240 mm Unterstützte Radiatorgrößen hinten 120 mm Gewicht und Abmessungen Breite 206,5 mm Tiefe 353,4 mm Höhe 385 mm Materialdicke 0,5 mm Technische Details:

Allgemein  
Formfaktor  
Mini Tower  
Seitenplatte mit Fenster  
Ja  
Seitliches Plattenmaterial mit Fenster  
Gehärtetes Glas

Max. Mainboard-Größe

Micro ATX

Unterstützte Motherboards

microATX, Mini-ITX

Anzahl interner Einbauschächte

3

Produktmaterial

ABS-Kunststoff, SPCC-Stahl

Farbe

Schwarz

Kühlsystem

Vorderseite: 180 mm Lüfter x 1 / RGB-Lüfter , 2 x 120 mm oder 2 x 140 mm Lüfter werden unterstützt | Rückseite: 120 mm Lüfter x 1 / RGB-Lüfter | Oberseite: 120 mm Lüfterhalterung x 2 | PSU-Einschub: 120 mm Lüfterhalterung x 2

Max. Höhe des CPU-Kühlers

158 mm

Maximale Länge Videokarte

297 mm

Maximallänge der Stromversorgung

159 mm

Systemgehäuse-Merkmale

Gitterfrontabdeckung, Kabelführungssystem, unterstützt Radiator (120 mm) in der Rückseite, Support für 120/240 mm Radiator vorne, PSU-Ummantelung

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

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

Erweiterungssteckplätze

4

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

Max. unterstützte Anzahl

1

Abmessungen und Gewicht

Breite

20,65 cm

Tiefe

35,34 cm

Höhe

38,5 cm

## Weitere Bilder

