

AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES CS-108 S-BK-v1 bk ATX| ACCS-PC16014.11 Schwarz

Artikelnummer 999483335

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES CS-108 S-BK-v1 bk ATX| ACCS-PC16014.11 Schwarz

Produktbeschreibung:

AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES Geh Midi CS-108
S v1 MicroATX/MiniITX B - Midi/Minitower - Micro/Mini/Flex-ATX
- 3,5 " - PC-/Server Netzteil - Lüfter - USB 2.0 - USB 3.0

Technische Details:

Allgemein

Formfaktor

Mini Tower

Max. Mainboard-Größe

Micro ATX

Unterstützte Motherboards

microATX, Mini-ITX

Anzahl interner Einbauschächte

4

Produktmaterial

SPCC, ABS-Kunststoff

Farbe

Schwarz

Kühlsystem

Rückseite: 80 mm Lüfter x 1 / Unterstützung für 1 90-mm-Lüfter

Seite: 120 mm Lüfterhalterung x 1

Vorderseite: 120 mm Lüfterhalterung x 2 / 120 mm Kühler unterstützt

Max. Höhe des CPU-Kühlers

151 mm

Maximale Länge Videokarte

336 mm

Systemgehäuse-Merkmale

Cable management system (16.6 mm clearance)

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

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

2 (gesamt)/ 2 (frei) x intern - 2.5" (6,4 cm)

1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern - 3.5" (8,9 cm)

Erweiterungssteckplätze

4 x horizontal

Schnittstellen
 1 x USB 2.0
 1 x USB 3.0
 1 x Audio Line-out - Mini-Klinkenstecker
 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker
 Verschiedenes
 Zubehör im Lieferumfang
 Schraubenbeutel
 Kennzeichnung
 UKCA, RoHS, WEEE, FCC
 Stromversorgung
 Stromversorgungsgerät
 Keine Spannungsversorgung
 Spezifikationseinhaltung
 ATX
 Max. unterstützte Anzahl
 1
 Abmessungen und Gewicht
 Breite
 18,9 cm
 Tiefe
 38,3 cm
 Höhe
 35,6 cm

Produkteigenschaften

Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	4 x horizontal
Stromversorgungsgerät - Typ	Keine Spannungsversorgung
Unterstützte Motherboards	Mini-ITX, microATX
Farbe	Schwarz
Hersteller-Formfaktor	Mini Tower
Hauptplatine - Formfaktor	Micro ATX
Farbkategorie	Schwarz
Gehäuse - Formfaktor	Tower

Weitere Bilder

