

Fractal Design Geh Meshify 2 Nano Black TG Dark Tint Gehäuse Mini-DTX Mini-ITX 3,5 " PC-/Server Netzteil USB 3.0 Typ C 5,9 kg

Artikelnummer 999505713

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Fractal Design Geh Meshify 2 Nano Black TG Dark Tint Gehäuse Mini-DTX Mini-ITX 3,5 " PC-/Server Netzteil USB 3.0 Typ C 5,9 kg

Produktbeschreibung:

Kompakter, aber dennoch geräumiger Innenraum mit Platz für alle Mini ITX Motherboards. Konisches Facetten-Mesh-Design kombiniert hervorragenden Airflow und eine elegante Optik. Offenes Gehäuse-Design ermöglicht einen ununterbrochenen Airflow von der Front zum Heck. Makelloser Airflow - Leicht zu reinigende Nylon-Staubfilter an der Front, der Oberseite und dem Boden. Der Filter am Boden lässt sich komfortabel von der Front aus entnehmen. Erlaubt die Installation von 6x 120 mm oder 3x 140 mm Lüftern - Platz für GPUs bis zu 306 mm Länge mit Front-Lüftern und 331 mm ohne Front-Lüfter. Komfortablere Installation - Vollständig abnehmbare Oberseite für eine uneingeschränkte Installation von Hardware im Innenraum und komfortableres Kabelmanagement. Erweiterungs-slots ohne Zwischenstreben vereinfachen die Installation von Komponenten - Doppelte Frontfiltrierung mit abnehmbarem Nylon Staubfilter für verbesserten Airflow. Refined Airflow. Die integrierten Kabelführungen mit Velcro Straps machen sauberes Kabelmanagement hinter dem Motherboard noch einfacher. Bis zu vier Laufwerke - Flexible Speicheroptionen mit Unterstützung eines 2.5"/3.5" Laufwerkes sowie bis zu drei SSDs - Die integrierten Kabelführungen mit Velcro Straps machen sauberes Kabelmanagement hinter dem Motherboard noch einfacher. Tempered Glass Seitenteil ohne Schrauben - Rahmenloses, werkzeuglos montierbares Tempered Glass Seitenteil mit Stahlverstärkung an den Kanten - Neues Front Panel Design mit Scharnieren und abnehmbarem Mesh Filter für einfachen Zugang zu den Front-Lüftern. Typ-C

InterfaceDrei USB-Anschlüsse an der Front,
darunter ein USB 3.1 Gen 2 Typ-C Anschluss mit
Unterstützung von Fast Charging und Übertragungsraten bis zu 10Gbps
Technische Details:

Allgemein

Formfaktor

Mini-ITX Tower

Seitliches Plattenmaterial mit Fenster

Gehärtetes Glas

Max. Mainboard-Größe

Mini-ITX

Unterstützte Motherboards

Mini-ITX, Mini-DTX

Anzahl interner Einbauschächte

3

Farbe

Black TG Dark Tint

Kühlsystem

Vorderseite: 140 mm Lüfter x 1 / Einlass / 2 x 120 mm und 1 x 140 mm Lüfter werden unterstützt | Oberseite: 120 mm Lüfterhalterung x 2 | Oberseite: 140 x 140 x 15 mm Lüfterhalterung x 1 | Rückseite: 120 mm Lüfter x 1

Max. Höhe des CPU-Kühlers

167 mm

Maximale Länge Videokarte

331 mm

Maximallänge der Stromversorgung

200 mm

Systemgehäuse-Merkmale

Deckelstaubfilter, Frontstaubfilter, Entfernbar Deckplatte, Kabelführungssystem, unterstützt Radiator (120 mm) in der Rückseite, Staubfilter unten, Support für 120/240 mm Radiator vorne, Support für 140/280 mm Radiator vorne, modulare PSU-Abdeckung, abnehmbare obere Lüfterhalterung

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)

Erweiterungssteckplätze

2

Schnittstellen

1 x USB 3.1 Gen 2 - USB-C | 2 x USB 3.0 | Audio Line-in - Mini-Klinkenstecker | Audio Line-out - Mini-Klinkenstecker

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Zubehörschublade

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Keine Spannungsversorgung

Spezifikationseinhaltung

ATX

Abmessungen und Gewicht

Breite

20,5 cm

Tiefe

39,6 cm

Höhe

36,1 cm

Gewicht

5,9 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

27,7 cm

Transporttiefe

41,2 cm

Transporthöhe

46,2 cm

Transportgewicht

7,1 kg

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Fractal Design Aspect 12 RGB PWM | Fractal Design Ion+ 2 Platinum | Fractal Design Lumen S24 RGB

Weitere Bilder

