

Fractal Design Pop Air



Artikel
Herstellernummer
EAN
Fractal Design

128756
FD-C-POR1A-01
7340172702986

Makelloser Stil

Ausdrucksstarke Farbgebung des Motherboardträgers, der Laufwerksträger und weiterer Elemente (Pop Air RGB TG Cyan/Magenta/Green/Orange Core)

Verborgenes Schubfach

Zwei elegant verborgene 5,25" Positionen mit zusätzlichem Fach und magnetischer Abdeckung

Stylische Mesh-Front

Der leicht zu reinigende Mesh-Filter an der Front ermöglicht hervorragenden Airflow

Flexible Speicheroptionen

- Verfügt über zwei extrem flexible Speicherhalterungen, die jeweils gleichzeitig ein 3,5" und ein 2,5" Laufwerk unterstützen
- Einfaches Kabelmanagement dank vorinstallierter Velcro Straps und extra großen Kabeldurchführungen

Setze dein System in Szene

- Unterstützt Radiatoren bis zu 280 mm an der Front, 240 mm an der Oberseite und 120 mm im Heck
- Einzigartige, hexagonale Mesh-Front für einen beeindruckenden Look
- Einfaches Kabelmanagement dank vorinstallierter Klettbandverschlüsse und extra großen Kabeldurchführungen

Zusammenfassung

Makelloser Stil

Ausdrucksstarke Farbgebung des Motherboardträgers, der Laufwerksträger und weiterer Elemente (Pop Air RGB TG Cyan/Magenta/Green/Orange Core)

Verborgenes Schubfach

Zwei elegant verborgene 5,25" Positionen mit zusätzlichem Fach und magnetischer Abdeckung

Stylische Mesh-Front

Der leicht zu reinigende Mesh-Filter an der Front ermöglicht hervorragenden Airflow

Flexible Speicheroptionen

- Verfügt über zwei extrem flexible Speicherhalterungen, die jeweils gleichzeitig ein 3,5" und ein 2,5" Laufwerk unterstützen
- Einfaches Kabelmanagement dank vorinstallierter Velcro Straps und extra großen Kabeldurchführungen

Setze dein System in Szene

- Unterstützt Radiatoren bis zu 280 mm an der Front, 240 mm an der Oberseite und 120 mm im Heck

- Einzigartige, hexagonale Mesh-Front für einen beeindruckenden Look
- Einfaches Kabelmanagement dank vorinstallierter Klettbandverschlüsse und extra großen Kabeldurchführungen

Fractal Design Pop Air, Tower, PC, Weiß, ATX, micro ATX, Mini-ITX, Stahl, Gehärtetes Glas, Multi

Fractal Design Pop Air. Formfaktor: Tower, Typ: PC, Produktfarbe: Weiß. Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren: ATX. Installierte Lüfter (Vorderseite): 2x 120 mm, Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter: 120,140 mm, Installierte Lüfter hinten: 1x 120 mm. Unterstützte Hard-Disk Drive Größen: 2.5,3.5,5.25", SSD-Formfaktor: 2.5". Breite: 215 mm, Tiefe: 473,5 mm, Höhe: 454 mm

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733080

Speichermedium

Unterstützte Hard-Disk Drive Größen 2.5,3.5,5.25"
SSD-Formfaktor 2.5"

Stromversorgung

Netzteil enthalten Nein
Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren ATX

Anschlüsse und Schnittstellen

Audioanschlüsse Ja
Audioausgang Ja
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A

Gewicht und Abmessungen

Breite 215 mm
Tiefe 473,5 mm
Höhe 454 mm
Gewicht 7,2 kg

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 307 mm
Verpackungstiefe 548 mm
Verpackungshöhe 537 mm
Paketgewicht 8,7 kg

Kühlung

Installierte Lüfter (Vorderseite) 2x 120 mm
Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.) 2
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 280 mm
Unterstützte Radiatorgrößen hinten 120 mm
Unterstützte Radiatorgrößen oben 240 mm

Design

Material Stahl, Gehärtetes Glas
Formfaktor Tower
Typ PC
Produktfarbe Weiß
Unterstützte Motherboards Formfaktoren ATX, micro ATX, Mini-ITX
Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe 3
Anzahl der 5,25" Erweiterungseinschübe 2

Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe	4
Anzahl der Erweiterungslots	7
Seitenfenster	Ja
Beleuchtung	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
Beleuchtungsort	Taschenlüfter
Gehärtete(s) Glaspaneel(e)	Ja
Anti-Staubfilter	Ja
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Ein-/Ausschalter	Ja
RGB-Steuertaste	Ja
Max CPU Kühler-Höhe	17 cm
Max Grafikkarten-Länge	40,5 cm
Maximum PSU Länge	17 cm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.