

Fractal Design Pop XL Air



Artikel
Herstellernummer
EAN
Fractal Design

128754
FD-C-POR1X-06
7340172703631

Makelloser Stil

- Einzigartige, hexagonale Mesh-Front für einen beeindruckenden Look
- Der leicht zu reinigende Mesh-Filter an der Front ermöglicht hervorragenden Airflow

Verborgenes Schubfach

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

Flexible Speicheroptionen

- Verfügt über drei 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

Aspect RGB Lüfter

Vier 120 mm Aspect 12 RGB Lüfter enthalten und Platz für zwei weitere Lüfter

Zusammenfassung

Makelloser Stil

- Einzigartige, hexagonale Mesh-Front für einen beeindruckenden Look
- Der leicht zu reinigende Mesh-Filter an der Front ermöglicht hervorragenden Airflow

Verborgenes Schubfach

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

Flexible Speicheroptionen

- Verfügt über drei 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

Aspect RGB Lüfter

Vier 120 mm Aspect 12 RGB Lüfter enthalten und Platz für zwei weitere Lüfter

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

Fractal Design Pop XL Air. Formfaktor: Tower, Typ: PC, Produktfarbe: Schwarz. Platzierung der Stromversorgung: Boden, Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren: ATX. Installierte Lüfter (Vorderseite): 3x 120 mm, Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter: 120,140 mm, Installierte Lüfter hinten: 1x 120 mm. Unterstützte Hard-Disk Drive Größen: 3.5", SSD-Formfaktor: 2.5". Breite: 230 mm, Tiefe: 522 mm, Höhe: 520 mm

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733080

Speichermedium

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

Anschlüsse und Schnittstellen

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

Stromversorgung

Netzteil enthalten Nein
Platzierung der Boden
Stromversorgung
Unterstützte Stromversorgung ATX
s-Formfaktoren

Gewicht und Abmessungen

Breite 230 mm
Tiefe 522 mm
Höhe 520 mm
Gewicht 9,65 kg

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 324 mm
Verpackungstiefe 599 mm
Verpackungshöhe 608 mm
Paketgewicht 11,3 kg

Kühlung

Installierte Lüfter (Vorderseite) 3x 120 mm
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
Mit installiertem Frontradiator Nein
Unterstützte Radiatorgrößen
vorne 360 mm
Hinterer Radiator installiert Nein
Unterstützte Radiatorgrößen
hinten 140 mm
Radiator oben installiert Nein
Unterstützte Radiatorgrößen
oben 280 mm

Design

Material Stahl, Gehärtetes Glas
Formfaktor Tower
Typ PC
Produktfarbe Schwarz
Unterstützte Motherboards
Formfaktoren ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
Anzahl der 3,5" 2
Erweiterungseinschübe
Anzahl der 5,25" 2
Erweiterungseinschübe
Anzahl der 2,5" 4
Erweiterungseinschübe
Anzahl der internen 3,5" 2
Erweiterungseinschübe
Anzahl der Erweiterungslots 8
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	18,5 cm
Max Grafikkarten-Länge	45,5 cm
Maximum PSU Länge	20,5 cm

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