

Fractal Design Epoch



Artikel	141578
Herstellernummer	FD-C-EPO1A-05
EAN	7340172709688
Fractal Design	

Modernes Design

Integriere dein System nahtlos in deine Gaming-Station dank des Designs mit klaren Linien, einem cleanen Innenraum und raffinierten Details wie einem lasergravierten Aluminium-Logo.

Leistungsstarke Lüfter inklusive

Enthält drei leistungsstarke Momentum 12-Lüfter mit LCP-Lüfterblättern und echten FDB-Lagern für verbesserte Kühlung und einen leiseren Betrieb.

Hervorragender Airflow

Kühle deine High-end-Komponenten effizient dank des cleanen Innenlayouts und luftdurchlässigen Mesh-Panels an der Ober- und Vorderseite für hohen Luftstrom.

Für Gaming optimiert

Erstelle ein leistungsstarkes Gaming-System mit Platz für Grafikkarten bis zu 372 mm Länge mit Frontlüftern oder 345 mm mit einem Frontradiator.

Einfacher Zugang

Genieße ein komfortables, einfaches Bauerlebnis mit werkzeuglosem Zugang, einschließlich abnehmbarer Panels an der Front und der Oberseite.

Kühlerkompatibilität

Epoch unterstützt bis zu 240 mm große Radiatoren an der Oberseite oder bis zu 360 mm große Radiatoren an der Front, sowie CPU-Luftkühler bis zu 170 mm Höhe.

Sauberes Finish

Verleihe deinem System einen eleganten Look dank des cleanen Innenraums und einfachem Kabelmanagement mit Kabeldurchführungen und Kabelbindern.

Modernes I/O

Verbinde deine Geräte mühelos über das I/O-Panel mit einem 20 Gbps USB Typ-C Anschluss, zwei USB-A Anschlüssen und einer kombinierten Audio-/Mikrofonbuchse.

Zusammenfassung

Modernes Design

Integriere dein System nahtlos in deine Gaming-Station dank des Designs mit klaren Linien, einem cleanen Innenraum und raffinierten Details wie einem lasergravierten Aluminium-Logo.

Leistungsstarke Lüfter inklusive

Enthält drei leistungsstarke Momentum 12-Lüfter mit LCP-Lüfterblättern und echten FDB-Lagern für verbesserte Kühlung und einen leiseren Betrieb.

Hervorragender Airflow

Kühle deine High-end-Komponenten effizient dank des cleanen Innenlayouts und luftdurchlässigen Mesh-Panels an der Ober- und Vorderseite für hohen Luftstrom.

Für Gaming optimiert

Erstelle ein leistungsstarkes Gaming-System mit Platz für Grafikkarten bis zu 372 mm Länge mit Frontlüftern oder 345 mm mit einem Frontradiator.

Einfacher Zugang

Genieße ein komfortables, einfaches Bauerlebnis mit werkzeuglosem Zugang, einschließlich abnehmbarer Panels an der Front und der Oberseite.

Kühlerkompatibilität

Epoch unterstützt bis zu 240 mm große Radiatoren an der Oberseite oder bis zu 360 mm große Radiatoren an der Front, sowie CPU-Luftkühler bis zu 170 mm Höhe.

Sauberes Finish

Verleihe deinem System einen eleganten Look dank des cleanen Innenraums und einfachem Kabelmanagement mit Kabeldurchführungen und Kabelbindern.

Modernes I/O

Verbinde deine Geräte mühelos über das I/O-Panel mit einem 20 Gbps USB Typ-C Anschluss, zwei USB-A Anschlüssen und einer kombinierten Audio-/Mikrofonbuchse.

Fractal Design Epoch, Midi Tower, PC, Weiß, ATX, micro ATX, Mini-ITX, Stahl, Gehärtetes Glas, Gaming

Fractal Design Epoch. Formfaktor: Midi Tower, Typ: PC, Produktfarbe: Weiß. Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren: ATX. Installierte Lüfter (Vorderseite): 3x 120 mm, Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter: 120,140 mm, Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter: 120 mm. Unterstützte Hard-Disk Drive Größen: 2.5", SSD-Formfaktor: 2.5". Breite: 215 mm, Tiefe: 447 mm, Höhe: 469 mm

Merkmale

		Gewicht und Abmessungen	
Lieferumfang		Breite	215 mm
Betriebsanleitung	Ja	Tiefe	447 mm
		Höhe	469 mm
		Gewicht	7,86 kg
Technische Details		Verpackungsdaten	
Garantiezeit	2 Jahr(e)	Verpackungsbreite	326 mm
		Verpackungstiefe	565 mm
		Verpackungshöhe	553 mm
		Paketgewicht	9,41 kg
Speichermedium		Kühlung	
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2.5"	Installierte Lüfter (Vorderseite)	3x 120 mm
SSD-Formfaktor	2.5"	Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.)	3
		Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120,140 mm
Stromversorgung		Anzahl der unterstützten hinteren Lüfter (max.)	1
Netzteil enthalten	Nein		
Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren	ATX		

Anschlüsse und Schnittstellen

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typ A	2
Anzahl der Anschlüsse vom	
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-C	1
Anzahl Anschlüsse	

Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	120 mm
Anzahl der unterstützten oberen Lüfter (max.)	2
Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben)	120,140 mm
Unterstützte Radiatorgrößen vorne	280,360 mm
Unterstützte Radiatorgrößen hinten	120 mm
Unterstützte Radiatorgrößen oben	240 mm

Design

Material	Stahl, Gehärtetes Glas
Formfaktor	Midi Tower
Typ	PC
Produktfarbe	Weiß
Unterstützte Motherboards Formfaktoren	ATX, micro ATX, Mini-ITX
Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der Erweiterungsslots	7
Seitenfenster	Ja
Geeignet für	Gaming
Beleuchtung	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
Beleuchtungsort	Taschenlüfter
Gehärtete(s) Glaspaneel(e)	Ja
Anti-Staubfilter	Ja
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Ein-/Ausschalter	Ja
Max CPU Kühler-Höhe	17 cm
Max Grafikkarten-Länge	37,2 cm
Maximum PSU Länge	25,5 cm

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