

Fractal Design Pop Air RGB - Tower - ATX (gehärtetes Glas)

keine Spannungsversorgung (ATX) - Cyan - USB/Audio - für Fractal Design Model D - Type D

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Fractal Design
Hersteller Art. Nr.	FD-C-POR1A-02
EAN/UPC	7340172702993



Beschreibung

Fractal Design Pop Air RGB - Tower - ATX (gehärtetes Glas) - keine Spannungsversorgung (ATX) - Cyan - USB/Audio - für Fractal Design Model D, Type D

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fractal Design Pop Air RGB - Tower - ATX
Produkttyp	Systemschrank
Formfaktor	Tower
Seitenplatte mit Fenster	Gehärtetes Glas
Farbe	Cyan
E/A-Anschlüsse	2 x USB 3.0 - (intern) Mikrofon Kopfhörer USB-C 3.1 Gen 2 - (optional)
Unterstützte Motherboards	microATX, Mini-ITX
Systemgehäuse-Merkmale	Kabelführungssystem, unterstützt Radiator (120 mm) in der Rückseite, PSU-Staubfilter, unterstützt bis zu 280 mm Heizkörper im vorderen Paneel, unterstützt bis zu 240 mm Heizkörper im oberen Paneel
Stromversorgungsgerät	Keine Spannungsversorgung (ATX)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	47.35 cm x 21.5 cm x 45.4 cm
Gewicht	7.2 kg
Entwickelt für	Fractal Design Model D, Type D

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.