

Fractal Design Define Series R6 - Tower - Erweitertes ATX - ohne Netzteil (ATX)

Schwarz - USB

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Fractal Design
Hersteller Art. Nr.	FD-CA-DEF-R6-BK
EAN/UPC	7350041085867



Beschreibung

Fractal Design Define Series R6 - Tower - Erweiterter ATX - ohne Netzteil (ATX) - Schwarz - USB

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fractal Design Define Series R6 - Tower - Erweiterter ATX
Produkttyp	Systemschränk
Formfaktor	Tower
Farbe	Schwarz
Integrierte Peripheriegeräte	3 x Fractal Design Dynamic X2 GP-14, Nexus+ Smart Hub
E/A-Anschlüsse	2 x USB 2.0 2 x USB 3.0
Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Extended ATX, ITX
Systemgehäuse-Merkmale	Deckelstaubfilter, Frontstaubfilter, ModuVent, Kabelführungssystem, unterstützt Radiator (120 mm) in der Rückseite, Seitenelemente ohne Schrauben, unterstützt 120/140/240/280/360 mm Radiator in Vorderwand, unterstützt oberen 120-/240-/360-mm-Radiator, unterstützt 120/140/240/280-mm-Radiator unten, vertikale/horizontale Grafikkartenausrichtung, unterer + PSU-Staubfilter
Stromversorgungsgerät	Ohne Netzteil
Spezifikationseinhaltung	ATX

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