

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

Schwarz - USB

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Fractal Design
Hersteller Art. Nr.	FD-CA-DEF-R6-BK-TG
EAN/UPC	7350041085904



Beschreibung

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

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fractal Design Define Series R6 TG - Tower - Erweitertes ATX
Produkttyp	Systemschrank
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	Seitenwand mit Fenster, 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
Spezifikationseinheit	ATX
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	23.3 cm x 54.3 cm x 46.5 cm
Gewicht	12.4 kg

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