

Fractal Design Define R6 USB-C TG FD-CA-DEF-R6C-E

Color

Dirección: juego

Factor de forma: Midi Tower

Opciones de instalación: vertical

Tipo de placa base: E-ATX

Ubicación de la placa: vertical

Factor de forma de PSU : ATX (regular)

Caja

Dimensiones (HxWxD): 465x233x543 mm

Longitud de la tarjeta de video, hasta: 440 mm

Altura del enfriador, hasta: 185 mm

Peso: 12,4 kg

Material: acero

Patas de goma

Interior

Fuente de alimentación

Ubicación de la PSU: parte inferior

Compartimentos internos de 3,5": 6 piezas

Interno de 2,5" laureles: 2 piezas

Agujeros de ranura de expansión: 9 piezas / 2 verticales /

Video de instalación vertical tarjetas

Mecanismo de apertura: panel extrable

Refrigeración y soplado

Ventiladores instalados: 3 piezas / Dynamic X2 GP-14 /

Ranuras de ventilador, traseras: 1x140 mm / 1x120 mm /

Ranuras de ventilador, delanteras: 2x140 mm / 3x120 mm /

Ranuras superiores para ventiladores: 2x140 mm / 3x120 mm /

Ranuras inferiores para ventiladores: 2x140 mm / 2x120 mm /

Ranuras de ventilador: 9

Filtro de polvo

Soporte CBO

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño trasero CBO: 120 mm

Dimensión frontal CBO: 360 mm

Dimensión superior CBO: 360 mm

Tamaño de la organización comunitaria fondo: 280 mm

Espacio aéreo: 4

Conexiones y funciones

Ubicación: en la parte superior del gabinete

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB C 3.2 gen2: 1 pc

Audio (micrfono/auriculares)

Opcional

Opcional: ventana del panel lateral aislamiento de ruido caja de HDD extraíble enrutamiento de cables ocultos ventana de instalación de la CPU

2 gen2: 1 pc

Audio (micrfono/auriculares)

Opcional

Opcional: ventana del panel lateral aislamiento de ruido Caja de disco duro extraíble Enrutamiento de cables ocultos Ventana de instalación de la CPU

2 gen2: 1 pc

Audio (micrfono/auriculares)

Opcional

Opcional: ventana del panel lateral aislamiento de ruido Caja de disco duro extraíble Enrutamiento de cables ocultos Ventana de instalación de la CPU