

# Chasis Aerocool Hive FRGB v2

Dirección: juego

Factor de forma: Midi Tower

Opciones de instalación vertical

Tipo de placa base: ATX

Ubicación de la placa: vertical

Factor de forma de PSU ATX (normal)

Cuerpo

Dimensiones (HxWxD) : 457x206x380 mm

Longitud de la tarjeta de video, hasta: 317 mm

Altura del enfriador, hasta: 157 mm

Material: acero

Espesor de pared lateral: 0.5 mm

Pies de goma:

Tipo de iluminación: ventilador iluminado

Color de iluminación: RGB

Sincronización de luz de fondo: multi compatibility

Parte interna

Fuente de alimentación:

Ubicación de la fuente de alimentación: inferior

Compartimentos internos 3,5": 2 uds

Compartimentos internos 2,5": 3 piezas

orificios para ranuras de expansión: 7 piezas

Mecanismo de apertura: panel extrable

Refrigeración y flujo de aire

Ventiladores instalados: 4 piezas

Ranuras traseras para ventilador: 1x120 mm

Ranuras delanteras para ventilador: 2x160 mm / 2x140 mm, 3x120 mm /

Ranuras de ventilador superior: 2x120 mm

Ranuras para ventiladores inferiores: 2x120 mm

Ranuras para ventiladores 8

Frontal de lamas:

Filtro de polvo:

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño trasero CBO: 120 mm  
Tamaño CBO delantero: 360 mm  
Asientos CBO: 2

#### Conectores y funciones

Posición: sobre el cuerpo

USB 2,0: 2 piezas

USB 3.2. generación: 1 pieza

Audio (micrófono/auriculares):

#### Opcional

Panel frontal: cuadrícula

Opcional: ventana del panel lateral/acrílico/enrutamiento de cables ocultos/ventana de instalación de la CPU