

Vivienda Chieftec Gaming Cube CI-01B-OP

Color

Direccin: juego

Factor de forma: Cube Case

Opciones de instalacin: vertical

Tipo de placa base: micro-ATX

Ubicacin de la placa: horizontal

Factor de forma de PSU : ATX (Normal)

Chasis

Dimensiones (HxWxD): 347x265x390 mm

Longitud de la tarjeta de video, hasta: 320 mm

Altura del enfriador, hasta: 150 mm

Peso: 5,1 kg

Material: acero

Grosor de la pared lateral: 0,5 mm

Patas de goma

Interior

Fuente de alimentacin

Ubicacin de la PSU: parte inferior

Compartimento 5 0,25" : 1 pieza

Externo 3,5": 1 pieza

Compartimentos internos 3,5": 2 piezas

Bahas internas 2,5": 3 piezas

Agujeros ranuras de expansin: 4 piezas

Montaje sin tornillos

Mecanismo de apertura: panel extrable

Enfriamiento y flujo de aire

Espacio del ventilador trasero: 1x120 mm

Ranuras para ventilador en la parte delantera: 1x120 mm

Ranuras para ventiladores en la parte superior: 1x120 mm

Espacio para ventiladores: 3

Frente de rejilla

Soporte de CHO

Conexiones y funciones

Ubicacin: en la parte superior de la carcasa

USB 2.0: 1 pc

USB 3.2 gen1: 2 piezas

Audio (micrfono/auriculares)

Opcional

Panel frontal: rejilla

: 2 piezas

Bahas internas de 2,5": 3 piezas

Agujeros de ranura de expansin : 4 piezas

Montaje sin tornillos

Mecanismo de apertura: panel extrable

Refrigeracin y soplado

Espacio del ventilador trasero: 1x120 mm

Ranuras del ventilador frontal: 1x120mm

Ranuras superiores para ventiladores: 1x120mm

Ranuras para ventiladores: 3

Cuadrcula frontal

Soporte CBO

Conexiones y funciones

Ubicacin: Top case

USB 2.0: 1 unidad

USB 3.2 gen1: 2 unidades

Audio (micrfono/auriculares)

Opcional

Panel frontal: cuadrcula

: 2 piezas

Bahas internas de 2,5": 3 piezas

Agujeros de ranura de expansin : 4 piezas

Montaje sin tornillos

Mecanismo de apertura: panel extrable

Refrigeracin y soplado

Espacio del ventilador trasero: 1x120 mm

Ranuras del ventilador frontal: 1x120mm

Ranuras superiores para ventiladores: 1x120mm

Ranuras para ventiladores: 3

Cuadrcula frontal

Soporte CBO

Conexiones y funciones

Ubicacin: Top case

USB 2.0: 1 unidad

USB 3.2 gen1: 2 unidades

Audio (micrfono/auriculares)

Opcional

Panel frontal: cuadrcula

: 3 piezas

Agujeros de ranura de expansin: 4 piezas

Montaje sin tornillos

Mecanismo de apertura: panel extrable

Refrigeracin y soplado

Ranuras para ventiladores, traseras: 1x120 mm

Ranuras para ventiladores, frontales: 1x120 mm
Ranuras para ventiladores superiores: 1x120mm
Ranuras de ventilador: 3
Panel frontal del marco
Apoyo de la OBC
Puertos y caractersticas
Ubicacin: en la parte superior de la carcasa
USB 2.0: 1 unidad
USB 3.2 gen1: 2 unidades
Audio (micrfono/auriculares)
Opcional
Panel frontal : cuadrula
: 3 piezas
Agujeros de ranura de expansin: 4 piezas
Montaje sin tornillos
Mecanismo de apertura: panel extrable
Refrigeracin y soplado
Ranuras para ventiladores, traseras: 1x120 mm
Ranuras para ventiladores, frontales: 1x120 mm
Ranuras para ventiladores superiores: 1x120mm
Ranuras de ventilador: 3
Panel frontal del marco
Apoyo de la OBC
Puertos y caractersticas
Ubicacin: en la parte superior de la carcasa
USB 2.0: 1 unidad
USB 3.2 gen1: 2 unidades
Audio (micrfono/auriculares)
Opcional
Panel frontal : cuadrula
2 gen1: 2 piezas
Audio (micrfono/auriculares)
Opcional
Panel frontal: rejilla