

GIGABYTE C102 GLASS Midi Tower Blanco

Ref.: CJ111541043 P/N: 28300-C102W-2CRR



Detalle del producto

- Midi Tower PC Juego
- Mini-ATX
- Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5" Factor de forma de disco SSD: 2.5"
- Número de bahías 2.5": 3 Número de puertos 3.5": 2
- Ventana lateral Panel(es) de vidrio templado Filtro anti-polvo
- Vidrio, Plástico, Acero
- Blanco

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)Midi Tower PC JuegoMini-ATXTamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5" Factor de forma de disco SSD: 2.5"Número de bahías 2.5": 3 Número de puertos 3.5": 2Ventana lateral Panel(es) de vidrio templado Filtro anti-polvoVidrio, Plástico, AceroBlanco

Factor de formaMidi Tower

TipoPC

MaterialVidrio, Plástico, Acero

Color del productoBlanco

Formas de factor de tarjeta madre soportadasMini-ATX

Número de puertos 3.5"2

Fuente de alimentación incluidaNo

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)2

Número de bahías 2.5": 3

Número de bahías internas de 3,5 "2

Número de unidades de almacenamiento compatibles3

Número de ranuras de expansión5

Ventana lateralSi

Adecuado paraJuego

Tamaños de disco duro soportados2.5,3.5"

Pantalla incorporadaNo

Ventiladores frontales instalados1x 120 mm

Número de ventiladores frontales soportados (max.)3

Diámetro de ventiladores frontales soportados120,140 mm

Número de ventiladores laterales soportados (max.)2

Diámetro de ventiladores secundarios soportados120 mm

Panel(es) de vidrio templadoSi
Ventiladores traseros instalados1x 120 mm
Número de ventiladores posteriores soportados1
Diámetro de ventiladores traseros soportados120 mm
Número de ventiladores superiores soportados2
Diámetros de ventiladores superiores soportados120,140 mm
Ancho210 mm
Factor de forma de disco SSD2.5"
Profundidad450 mm
Altura450 mm
Entrada de audioSi
Salida de audioSi
Ubicación de fuente de alimentaciónFondo
Factores de forma de la fuente de alimentación compatiblesATX
Filtro anti-polvoSi
Peso5,79 kg
Botón de encendido/apagadoSi
Altura máxima de la CPU más fresco16,5 cm
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos41 cm
Tamaños compatibles con el radiador frontal360 mm
Tamaños compatibles con el radiador lateral240 mm
Máxima longitud de PSU20 cm
Ancho del paquete282 mm
Profundidad del paquete525 mm
Tamaños compatibles con el radiador trasero120 mm
Altura del paquete517 mm
Tamaños compatibles con el radiador superior360 mm
Peso del paquete6,97 kg

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*