



be quiet! Pure Base 501 LX Black Midi Tower Negro

Ref.: CJ11541958 P/N: BGW78

Detalle del producto

- Midi Tower PC Juego
- ATX, micro ATX, Mini-ATX
- Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5"
- Número de bahías 2.5": 5 Número de puertos 3.5": 2
- Ventana lateral Iluminación Multi Filtro anti-polvo
- Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Vidrio, Acero
- Negro

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)Midi Tower PCATX, micro ATX, Mini-ATXTamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5"Número de bahías 2.5": 5 Número de puertos 3.5": 2Ventana lateral Iluminación Multi Filtro anti-polvoAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Vidrio, AceroNegro

Factor de formaMidi Tower

TipoPC

MaterialAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Vidrio, Acero

Color del productoNegro

Formas de factor de tarjeta madre soportadasATX, micro ATX, Mini-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

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)1

Número de bahías 2.5": 5

Número de ranuras de expansión7

Ventana lateralSi

IluminaciónSi

Iluminación de colorMulti

Iluminación ubicaciónVentiladores de la caja

Tamaños de disco duro soportados2.5,3.5"

Ventiladores frontales instalados3x 120 mm

Número de ventiladores frontales soportados (max.)3

Diámetro de ventiladores frontales soportados120,140 mm

Ventiladores traseros instalados1x 140 mm

Número de ventiladores posteriores soportados1

Diámetro de ventiladores traseros soportados 120,140 mm
Número de ventiladores superiores soportados 2
Diámetros de ventiladores superiores soportados 120,140 mm
Ancho 231 mm
Profundidad 450 mm
Altura 463 mm
Entrada de audio Si
Salida de audio Si
Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles ATX, PS2
Presión máxima de aire 1,34 mmH₂O
Certificados de conformidad CE, RoHS, UKCA, WEEE
Periodo de garantía 3 año(s)
Certificados de sostenibilidad Triman
Filtro anti-polvo Si
Presión máxima de aire del ventilador 20,9 mmH₂O
Flujo máximo de aire del ventilador 256 cfm
Consumo energético del ventilador 3,8 W
Corriente nominal del ventilador 0,06 A
Tensión nominal del ventilador 5 - 13.2 V
Nivel de ruido (alta velocidad) 21,9 dB
Máximo flujo de aire 51,5 cfm
Peso 7,8 kg
Capacidad de enfriamiento líquido Si
Altura máxima de la CPU más fresco 17,8 cm
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos 36,8 cm
Tamaños compatibles con el radiador frontal 120,140,240,280,360 mm
Máxima longitud de PSU 20 cm
Ancho del paquete 292 mm
Profundidad del paquete 518 mm
Altura del paquete 503 mm
Tamaños compatibles con el radiador trasero 120,140 mm
Tamaños compatibles con el radiador superior 120,240 mm
Peso del paquete 9 kg
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM) Si
Volumen 24,4 L
Conector de ventilador 4 pines

*** 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.*