



## be quiet! Light Base 500 Midi Tower Negro

Ref.: CJ115411036 P/N: BGW83

### Detalle del producto

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

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)Midi Tower PC JuegoATX, micro ATX, Mini-ITXTamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5"Número de bahías 2.5": 2 Número de puertos 3.5": 2Ventana lateral 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-ITX

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": 2

Número de ranuras de expansión7

Ventana lateralSi

Adecuado paraJuego

Tamaños de disco duro soportados2.5,3.5"

Ventiladores laterales instalados3x 120 mm

Número de ventiladores laterales soportados (max.)3

Diámetro de ventiladores secundarios soportados120 mm

Ventiladores traseros instalados1x 120 mm

Número de ventiladores posteriores soportados1

Diámetro de ventiladores traseros soportados120,140 mm

Número de ventiladores superiores soportados3

Diámetros de ventiladores superiores soportados 120,140 mm  
Número de ventiladores inferiores soportados (max.) 3  
Diámetro de ventiladores inferiores secundarios soportados 120 mm  
Ancho 305 mm  
Profundidad 432 mm  
Altura 436 mm  
Entrada de audio Si  
Salida de audio Si  
Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles ATX, PS2  
Filtro anti-polvo Si  
Peso 10,9 kg  
Máximo flujo de aire 51,5 cfm  
Presión máxima de aire 1,34 mmH<sub>2</sub>O  
Velocidad de ventilador 1500 - 1600 RPM  
Certificados de conformidad CE, Electronic Industries Alliance (EIA), RoHS, UKCA, WEEE  
Certificados de sostenibilidad Triman  
Gestión de cables Si  
Capacidad de enfriamiento líquido Si  
Botón de restaurar Si  
Botón de encendido/apagado Si  
Indicadores LED Si  
Altura máxima de la CPU más fresco 18,5 cm  
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos 40 cm  
Máxima longitud de PSU 20 cm  
Tamaños compatibles con el radiador lateral 120,240 mm  
Ancho del paquete 388 mm  
Profundidad del paquete 515 mm  
Tamaños compatibles con el radiador trasero 120 mm  
Altura del paquete 493 mm  
Tamaños compatibles con el radiador superior 120,240,280,360 mm  
Peso del paquete 14,6 kg  
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM) Si  
Volumen 49,6 L

---

*\*\* 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.*