



be quiet! LIGHT BASE 600 LX Black Midi Tower Negro

Ref.: CJ11541882 P/N: BGW67

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": 1
- Ventana lateral Iluminación Multi
- Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Vidrio, SGCC
- Negro

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)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": 1Ventana lateral Iluminación MultiAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Vidrio, SGCCNegro

Factor de formaMidi Tower

TipoPC

MaterialAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Vidrio, SGCC

Color del productoNegro

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

Número de puertos 3.5"1

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

IluminaciónSi

Iluminación de colorMulti

Iluminación ubicaciónVentiladores de la caja, Frente

Control de la velocidad del ventiladorSi

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 instalados 1x 120 mm
Número de ventiladores posteriores soportados 1
Diámetro de ventiladores traseros soportados 120 mm
Número de ventiladores superiores soportados 3
Diámetros de ventiladores superiores soportados 120, 140 mm
Número de ventiladores inferiores soportados (max.) 3
Diámetro de ventiladores inferiores secundarios soportados 120, 140 mm
Ancho 305 mm
Profundidad 450 mm
Altura 455 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
Peso 12,1 kg
Certificados de conformidad CE, RoHS, UKCA, WEEE
Presión máxima de aire del ventilador 21,04 mmH₂O
Flujo máximo de aire del ventilador 248,8 cfm
Máximo flujo de aire 51,5 cfm
Velocidad de ventilador 1500 - 1600 RPM
Capacidad de enfriamiento líquido Si
Botón de restaurar Si
Botón de encendido/apagado Si
Altura máxima de la CPU más fresco 17 cm
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos 40 cm
Tamaños compatibles con el radiador lateral 120, 240 mm
Máxima longitud de PSU 20 cm
Tamaños compatibles con el ventilador del radiador inferior 120, 240, 360 mm
Ancho del paquete 390 mm
Profundidad del paquete 523 mm
Tamaños compatibles con el radiador trasero 120 mm
Altura del paquete 554 mm
Tamaños compatibles con el radiador superior 120, 240, 360 mm
Peso del paquete 14,6 kg
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM) Si

*** 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.*