



GABINETE ASUS TUF GAMING GT502 MIDI-TOWER ATX-MICRO-ATX-MINI-ITX USB 3.0 SIN FUENTE SIN VENTILADORES INSTALADOS NEGRO

El Gabinete ASUS TUF Gaming GT502 es un modelo de tipo Midi-Tower disenado para entusiastas del juego. Con unas dimensiones de 446 mm de altura, 450 mm de profundidad y 285 mm de ancho, este gabinete ofrece un espacio adecuado para la instalacion de componentes de alto rendimiento. Este gabinete no incluye fuente de alimentacion y es compatible con factores de forma de fuente de alimentacion ATX, mini ITX y microATX. La longitud maxima permitida para la fuente de alimentacion es de 20 cm. Ademas, permite la instalacion de placas madre en formatos ATX, Micro ATX y Mini-ITX. El diseno del GT502 incluye un panel lateral de vidrio templado, que proporciona una vista clara del interior del gabinete. Aunque no se incluyen ventiladores preinstalados, el gabinete admite una variedad de configuraciones de refrigeracion. Se pueden instalar hasta tres ventiladores en la parte superior, con tamanos compatibles de 120, 140, 240, 280 y 360 mm. En la parte trasera, se permite la instalacion de un ventilador de 120 mm. La altura maxima del disipador de CPU es de 16.3 cm. El gabinete cuenta con una capacidad de almacenamiento versatil, con soporte para discos duros de 2.5 y 3.5 pulgadas. Se pueden instalar hasta cuatro discos duros de 3.5" y se incluye una caja combinada para HDD/SSD. En cuanto a la conectividad, el GT502 ofrece dos puertos USB 3.0, un puerto tipo C USB 3.1 (3.1 Gen 2) y no dispone de puertos USB 2.0. Con un peso de 11 kg, este gabinete es robusto y esta disenado para ofrecer un rendimiento optimo en entornos de juego. La maxima longitud de la tarjeta grafica que se puede instalar es de 40 cm, lo que permite la integracion de tarjetas graficas de gama alta. En resumen, el Gabinete ASUS TUF Gaming GT502 combina un diseno atractivo con funcionalidad, ofreciendo un espacio adecuado para la construccion de sistemas de juego potentes y eficientes.

Medios de almacenaje

Caja combinada HDD/SSD

Si

Tamanos de disco duro soportados

2.5"

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

No disponible

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

1

Cantidad de puertos USB 3.0

2

Peso y dimensiones

Altura

446 mm

Profundidad

450mm

Peso

11 kg

Ancho

285 mm

Diseno

Formas de factor de tarjeta madre soportadas

ATX/Micro-ATX/Mini-ITX

Tempered glass panel(s)

Si

Tipo



PC

Color del producto

Negro

Altura maxima de la CPU mas fresco

16.3 cm

Maxima longitud de PSU

20 cm

Factor de forma

Midi-Tower

Adecuado para

Juego

Ventana lateral

Si

Numero de puertos 3.5"

4

Maxima longitud de la tarjeta de graficos

40 cm

Numero de ranuras de expansion

8 |

Fuente de alimentacion

Fuente de alimentacion

No disponible

Factores de forma de la fuente de alimentacion compatibles

ATX

Fuente de alimentacion incluida

No

Enfriamiento

Total de ventiladores instalados

No disponible

Tamano de ventilador superior soportado

120,140,240,280,360 mm

Diametros de ventiladores superiores soportados

120/140mm

Ventiladores traseros instalados

No

Ventiladores frontales instalados

No

Maximos ventiladores superiores

3

Tamano de ventilador del radiador trasero compatible

120 mm

Ventiladores inferiores instalados

No

Diametro de ventiladores laterales soportados

No

Diametro de ventiladores frontales soportados

Nο

Ventiladores superiores instalados

No

Diametro de ventiladores inferiores secundarios soportados



No

Diametro de ventiladores traseros soportados

120mm

Ventiladores laterales instalados

No

Maximo de ventiladores posteriores

| 1

\$3,873.22MN