



GABINETE GAMER FULL TORRE CARBONO TWIN MATE 9000 LEGEND SERIES

El Gabinete Balam Rush Carbono Twin Mate 9000 con Ventana BR-938761 es una opción destacada para quienes buscan un chasis de alto rendimiento y diseño atractivo. Este gabinete de tipo Full Tower presenta un color blanco elegante y está fabricado con materiales de metal, plástico y vidrio templado, lo que proporciona una estética moderna y durabilidad. Con un ancho de 210 mm, una altura de 485 mm y una profundidad de 455 mm, este gabinete es compatible con diversas formas de factor de tarjeta madre, incluyendo ATX, EATX, Micro-ATX y Mini-ITX. Dispone de un total de 7 ranuras de expansión, lo que permite una amplia personalización y expansión del sistema. El sistema de refrigeración es eficiente, con un máximo de 3 ventiladores frontales de 120 mm instalados, además de un ventilador trasero de 120 mm. El flujo de aire máximo alcanza los 45.2 cfm, garantizando un rendimiento óptimo en la gestión térmica. Se pueden instalar hasta 3 ventiladores frontales, y el gabinete es compatible con radiadores de tamaños 120, 140, 240, 280 y 360 mm, lo que permite una refrigeración líquida efectiva. En cuanto a la conectividad, el gabinete cuenta con 1 puerto USB 3.0 y 1 puerto tipo C USB 3.1 (3.1 Gen 2), así como 1 puerto USB 2.0. También incluye un combo de salida de auriculares y micrófono. Para el almacenamiento, se ofrecen 2 bahías de 3.5" y 2 bahías de 2.5", permitiendo la instalación de múltiples discos duros y SSD. La ubicación de la fuente de alimentación es en la parte inferior, y aunque no se incluye una fuente de alimentación, es compatible con fuentes de tipo ATX. El diseño incluye una ventana lateral que permite visualizar el interior del gabinete, destacando la iluminación y los componentes instalados. En resumen, el Gabinete Balam Rush Carbono Twin Mate 9000 con Ventana BR-938761 combina un diseño atractivo con características funcionales, ofreciendo un espacio adecuado para la construcción de sistemas de alto rendimiento.

Medios de almacenamiento

Caja combinada HDD/SSD

Si

Tamaños de disco duro soportados

2.5" y 3.5"

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

1

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

1

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto

Si

Cantidad de puertos USB 3.0

1

Peso y dimensiones

Altura

485 mm

Profundidad

455 mm

Ancho

210 mm

Diseño

Formas de factor de tarjeta madre soportadas

ATX/EATX/Micro-ATX/Mini-ITX

Tempered glass panel(s)

Si

Numero de bahías 2.5" y 3.5"

2
Tipo
PC
Color del producto
Blanco
Factor de forma
Full Tower
Ventana lateral
Si
Numero de puertos 3.5" ;
2
Numero de ranuras de expansion
7
Materiales
Metal, Plastico, Vidrio templado
Fuente de alimentacion
Ubicacion de fuente de alimentacion
Fondo
Fuente de alimentacion
No disponible
Factores de forma de la fuente de alimentacion compatibles
ATX
Fuente de alimentacion incluida
No
Enfriamiento
Velocidad de ventilador
0 - 1200 RPM
Total de ventiladores instalados
4
Maximo de ventiladores frontales
3
Diametros de ventiladores superiores soportados
No
Ventiladores traseros instalados
1x 120 mm
Ventiladores frontales instalados
3x 120 mm
Tamano de ventilador del radiador trasero compatible
120 mm
Ventiladores inferiores instalados
No
Diametro de ventiladores laterales soportados
No
Diametro de ventiladores frontales soportados
120mm
Maximo flujo de aire
45.2 cfm
Ventiladores superiores instalados
No
Diametro de ventiladores traseros soportados

120mm
Tamano maximo de radiador soportado
120,140,240,280,360 mm
Ventiladores laterales instalados
No
\$1,553.59MN