



GABINETE THERMALTAKЕ H590 TG ARGB (CA1X400M1WN00) COLOR NEGRO MEDIA TORRE

El Gabinete Thermaltake H590 TG ARGB es un chasis de tipo Midi-Tower que combina un diseño elegante y funcionalidad avanzada. Su estructura esta fabricada con materiales de alta calidad, incluyendo SPCC y vidrio templado, lo que proporciona una estetica moderna y una durabilidad superior. Este gabinete cuenta con un panel lateral de vidrio templado que permite una visualizacion clara del interior, destacando la iluminacion RGB multicolor que se puede controlar mediante un boton especifico. La gestion de cables esta optimizada para mantener un aspecto ordenado y limpio, facilitando la instalacion de componentes. El H590 TG ARGB soporta una variedad de configuraciones de hardware, incluyendo placas madre de formatos ATX, EATX, Micro-ATX y Mini-ITX. La capacidad de almacenamiento es notable, con espacio para hasta dos discos duros de 2.5" y dos de 3.5". Ademas, permite la instalacion de radiadores de diferentes tamanos, desde 120 mm hasta 360 mm, lo que proporciona flexibilidad para sistemas de refrigeracion liquida. En terminos de ventilacion, el gabinete incluye un ventilador trasero de 120 mm y un ventilador frontal tambien de 120 mm, con la posibilidad de anadir hasta tres ventiladores frontales adicionales. Sin embargo, no se incluyen ventiladores laterales ni superiores. El diseno incorpora filtros anti-polvo para mantener el interior limpio y libre de obstrucciones. El H590 TG ARGB ofrece una conectividad adecuada con dos puertos USB 3.0 y una entrada y salida de audio. La altura maxima permitida para el enfriador de la CPU es de 16 cm, y la longitud maxima de la tarjeta grafica que se puede instalar es de 36 cm. La fuente de alimentacion no esta incluida, y su longitud maxima es de 18 cm. Con un peso de 7.45 kg, el gabinete presenta dimensiones de 487 mm de altura, 216 mm de ancho y 467 mm de profundidad. Este modelo es ideal para quienes buscan un gabinete que combine estetica, funcionalidad y capacidad de expansion, manteniendo un diseno limpio y moderno.

Medios de almacenaje

Tamanos de disco duro soportados
2.5"

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

No disponible

Salida de audio

Si

Cantidad de puertos USB 3.0

2

Entrada de audio

Si

Peso y dimensiones

Altura

487 mm

Profundidad

467 mm

Peso

7.45 kg

Ancho

216 mm

Diseño

Formas de factor de tarjeta madre soportadas

ATX/EATX/Micro-ATX/Mini-ITX

Tempered glass panel(s)

Si

Iluminacion

Si
Numero de bahias 2.5" y 3.5";
2
RGB control button
Si
Tipo
PC
Iluminacion de color
Multi
Color del producto
Negro
Altura maxima de la CPU mas fresco
16 cm
Filtro anti-polvo
Si
Maxima longitud de PSU
18 cm
Factor de forma
Midi-Tower
Iluminacion ubicacion
Frente
Ventana lateral
Si
Numero de puertos 3.5";
2
Maxima longitud de la tarjeta de graficos
36 cm
Numero de ranuras de expansion
7
Materiales
SPCC, Vidrio templado
Fuente de alimentacion
Fuente de alimentacion
No disponible
Factores de forma de la fuente de alimentacion compatibles
ATX
Fuente de alimentacion incluida
No
Empaquetado
Manual de usuario
Si
Ergonomia
Gestion de cables
Si
Boton de encendido/apagado
Si
Boton de restaurar
Si
Enfriamiento
Total de ventiladores instalados

2
Tamano de ventilador superior soportado
120,140,240,280,360 mm
Maximo de ventiladores frontales
3
Diametros de ventiladores superiores soportados
120/140mm
Ventiladores traseros instalados
1x 120 mm
Ventiladores frontales instalados
1x 120 mm
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
120/140mm
Ventiladores superiores instalados
No
Diametro de ventiladores inferiores secundarios soportados
No
Diametro de ventiladores traseros soportados
120mm
Tamano maximo de radiador soportado
120,140,240,280,360 mm
Ventiladores laterales instalados
No
Maximo de ventiladores posteriores
1
\$1,686.88MN