



GABINETE THERMALTAKE H570 TG BLACK CA1T900M1WN00 H570 TG ARGB MIDTOWER

El Gabinete Thermaltake H570 ARGB es un modelo de tipo Midi-Tower, diseñado especialmente para entusiastas del juego. Su estructura presenta un elegante acabado en color negro, complementado con paneles de vidrio templado que permiten una visualización clara del interior. Este gabinete cuenta con una ventana lateral que realza su estética y funcionalidad. En términos de capacidad, el H570 ARGB ofrece espacio para dos bahías de 2.5 pulgadas y dos bahías de 3.5 pulgadas, lo que permite una adecuada organización de los dispositivos de almacenamiento. La refrigeración es un aspecto destacado, ya que permite la instalación de hasta tres ventiladores frontales de 120, 140 o 200 mm, así como un ventilador trasero de 120 mm ya instalado. Además, se pueden añadir hasta tres ventiladores en la parte superior, con soporte para tamaños de 120, 140, 240, 280 y 360 mm, lo que asegura un flujo de aire óptimo. El gabinete tiene un total de cuatro ventiladores instalados, lo que contribuye a mantener una temperatura adecuada en el interior. La longitud máxima permitida para la fuente de alimentación es de 18 cm, y se dispone de siete ranuras de expansión para tarjetas adicionales. La longitud máxima de la tarjeta gráfica que se puede instalar es de 37.5 cm, lo que proporciona flexibilidad para componentes de alto rendimiento. El H570 ARGB incluye un botón de encendido/apagado y un botón de control RGB, permitiendo personalizar la iluminación del sistema. En cuanto a conectividad, dispone de un puerto USB 3.0 y dos puertos USB 2.0, así como una salida de audio, facilitando la conexión de dispositivos externos. El gabinete está fabricado con materiales de alta calidad, incluyendo vidrio templado, SPCC y acero, lo que garantiza durabilidad y resistencia. Con un peso de 7.56 kg y dimensiones de 216 mm de ancho, 487 mm de altura y 463.6 mm de profundidad, el H570 ARGB se presenta como una opción robusta y funcional para quienes buscan un gabinete que combine estética y rendimiento en sus configuraciones de PC.

Medios de almacenaje

Tamaños de disco duro soportados

2.5" y 3.5"

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

2

Salida de audio

Si

Cantidad de puertos USB 3.0

1

Peso y dimensiones

Altura

487 mm

Profundidad

463.6 mm

Peso

7.56 kg

Ancho

216 mm

Diseño

Formas de factor de tarjeta madre soportadas

ATX/EATX/Micro-ATX/Mini-ITX

Tempered glass panel(s)

Si

Iluminación

Si

Número de bahías 2.5" y 3.5"

2
RGB control button
Si
Tipo
PC
Color del producto
Negro
Maxima longitud de PSU
18 cm
Factor de forma
Midi-Tower
Adecuado para
Juego
Ventana lateral
Si
Numero de puertos 3.5" ;
2
Maxima longitud de la tarjeta de graficos
37.5 cm
Numero de ranuras de expansion
7
Materiales
Vidrio templado, SPCC, Acero
Fuente de alimentacion
Fuente de alimentacion
No disponible
Factores de forma de la fuente de alimentacion compatibles
ATX
Fuente de alimentacion incluida
No
Empaquetado
Ancho del paquete
291 mm
Profundidad del paquete
557 mm
Peso del paquete
9.1 kg
Altura del paquete
546 mm
Ergonomia
Boton de encendido/apagado
Si
Enfriamiento
Total de ventiladores instalados
4
Tamano de ventilador superior soportado
120,240,360,140,280 mm
Maximo de ventiladores frontales
3
Diametros de ventiladores superiores soportados

120/140mm
Ventiladores traseros instalados
1x 120 mm
Ventiladores frontales instalados
3x 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
120/140/200mm
Ventiladores superiores instalados
No
Diametro de ventiladores inferiores secundarios soportados
No
Diametro de ventiladores traseros soportados
120mm
Tamano maximo de radiador soportado
120,280,140,240,360 mm
Ventiladores laterales instalados
No
Maximo de ventiladores posteriores
1
\$2,048.19MN