



GABINETE THERMALTAKE V350 TG ARGB AIR MIDITOWER GABINETE ATX MICRO ATX Y MINIITX NEGRO

El Gabinete Thermaltake V350 TG ARGB Air es un chasis de tipo Midi-Tower disenado para ofrecer un rendimiento optimo y una estetica atractiva. Con unas dimensiones de 475 mm de altura, 220 mm de ancho y 461 mm de profundidad, este gabinete proporciona un espacio adecuado para la instalacion de componentes de hardware. Este modelo cuenta con una ventana lateral que permite visualizar el interior del equipo, destacando la iluminacion ARGB que anade un toque visual atractivo. Se han instalado un total de cuatro ventiladores, incluyendo tres en la parte frontal de 120 mm y uno trasero tambien de 120 mm, lo que asegura un flujo de aire eficiente. Ademas, es compatible con ventiladores frontales de 120 y 140 mm, así como con ventiladores superiores de los mismos diametros. El gabinete ofrece un total de siete ranuras de expansion, permitiendo la instalacion de multiples tarjetas de expansion. Es compatible con placas madre de formato ATX, Micro ATX y Mini-ITX, lo que brinda flexibilidad en la eleccion de componentes. La altura maxima permitida para el enfriador de la CPU es de 16 cm, lo que facilita la instalacion de soluciones de refrigeracion adecuadas. En cuanto a la capacidad de almacenamiento, el V350 TG ARGB Air incluye cinco bahias para unidades de 2.5 pulgadas y dos bahias para discos duros de 3.5 pulgadas, permitiendo una amplia variedad de configuraciones de almacenamiento. El gabinete no incluye fuente de alimentacion, lo que permite seleccionar una opcion que se ajuste a las necesidades especificas del usuario. El diseno del gabinete esta fabricado en SPCC, un material que proporciona durabilidad y resistencia. Con un peso de 8.46 kg, es un producto robusto que se adapta a diferentes configuraciones de hardware. Ademas, cuenta con dos puertos USB 3.0, facilitando la conexion de dispositivos externos. En resumen, el Gabinete Thermaltake V350 TG ARGB Air combina funcionalidad y estetica, ofreciendo un espacio adecuado para la instalacion de componentes, un sistema de refrigeracion eficiente y una apariencia visual atractiva gracias a su iluminacion ARGB.

Medios de almacenaje

Tamanos de disco duro soportados

2.5"

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

No disponible

Cantidad de puertos USB 3.0

2

Peso y dimensiones

Altura

475 mm

Profundidad

461 mm

Peso

8.46 kg

Ancho

220 mm

Diseno

Formas de factor de tarjeta madre soportadas

ATX/Micro-ATX/Mini-ITX

Iluminacion

Si

Numero de bahias 2.5''

5

Tipo



PC

Color del producto

Negro

Altura maxima de la CPU mas fresco

16 cm

Factor de forma

Midi-Tower

Ventana lateral

Si

Numero de puertos 3.5"

2

Numero de ranuras de expansion

7

Materiales

SPCC

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

4

Ventiladores traseros instalados

1x 120 mm

Ventiladores frontales instalados

3x 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

Ventiladores laterales instalados

No

\$2,669.58MN