



GABINETE YEYIAN LANCER CON VENTANA MIDI-TOWER ATX-MICRO-ATX-MINI-ITX USB 3.0-2.0 SIN FUENTE 4 VENTILADORES ARGB INSTALADOS NEGRO

El Gabinete Yeyian Lancer es un modelo de tipo Midi-Tower, disenado para ofrecer un espacio adecuado para la instalacion de componentes de PC. Soporta diversas formas de factor de tarjeta madre, incluyendo ATX, Micro ATX y Mini-ITX, lo que proporciona flexibilidad en la construccion del sistema

Este gabinete cuenta con una ventana lateral de vidrio templado, que permite visualizar el interior y resaltar la iluminacion LED multicolor. La gestion de cables esta integrada, facilitando un acabado limpio y ordenado en el montaje.

En terminos de refrigeracion, el Yeyian Lancer permite la instalacion de hasta tres ventiladores frontales de 120 o 140 mm, así como un ventilador trasero de 120 mm ya instalado. Tambien es compatible con radiadores de refrigeracion liquida de tamanos 120, 240, 280 y 360 mm en la parte frontal, y de 120 mm en la parte trasera, lo que asegura un rendimiento termico eficiente. El gabinete tiene una profundidad de 390 mm, una altura de 450 mm y un ancho de 200 mm, con un peso de 4.3 kg. El grosor del material utilizado es de 0.5 mm, lo que proporciona una estructura

robusta.

En cuanto a la conectividad, incluye dos puertos USB 3.0 (3.1 Gen 1) y un puerto USB 2.0, ademas de una salida de audio. Dispone de dos bahias para discos duros de 2.5 y dos para discos de 3.5,

La altura maxima permitida para el enfriador de la CPU es de 15.5 cm, y la longitud maxima de la tarjeta grafica es de 34.5 cm, lo que permite la instalacion de componentes de alto rendimiento. El Gabinete Yeyian Lancer es una opcion versatil y funcional para quienes buscan un espacio adecuado para sus componentes de PC, combinando diseno estetico y eficiencia en la refrigeracion.

Medios de almacenaje

Tamanos de disco duro soportados

2.5"

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

1

Salida de audio

Si

Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)

permitiendo una adecuada expansion de almacenamiento.

2

Empaquetado de datos

Controlador LED

Si

Peso y dimensiones

Altura

450 mm

Profundidad

390 mm

Peso

4.3 kg

Ancho

200 mm Diseno

Formas de factor de tarjeta madre soportadas

ATX, Micro ATX, Mini-ITX



Tempered glass panel(s) Si Iluminacion Si Numero de bahias 2.5'' Tipo Iluminacion de color Color del producto Negro Altura maxima de la CPU mas fresco 15.5 cm Factor de forma Midi-Tower Ventana lateral Si Grosor de material 0.5 mm Numero de puertos 3.5" 2 Maxima longitud de la tarjeta de graficos 34.5 cm Numero de ranuras de expansion 7 **Materiales** Red, Vidrio templado Fuente de alimentacion Fuente de alimentacion No disponible Factores de forma de la fuente de alimentacion compatibles Fuente de alimentacion incluida No Empaguetado Manual de usuario Si Ergonomia Gestion de cables Si Enfriamiento Tamano de ventilador del radiador frontal compatible 120,240,280,360 mm Velocidad de ventilador 700 - 1600 RPM Maximo de ventiladores frontales Diametros de ventiladores superiores soportados 120,140 mm



Ventiladores traseros instalados

1x 120 mm

Ventiladores frontales instalados

3x 120 mm

Maximos ventiladores superiores

2

Tamano de ventilador del radiador trasero compatible

120 mm

Ventiladores inferiores instalados

Nο

Capacidad de enfriamiento liquido

c

Diametro de ventiladores frontales soportados

120,140 mm

Ventiladores superiores instalados

No

Diametro de ventiladores inferiores secundarios soportados

No soportado

Diametro de ventiladores traseros soportados

120 mm

Ventiladores posteriores instalados

No

Ventiladores laterales instalados

No

Maximo de ventiladores posteriores

1

\$1,042.38MN