



GABINETE ACTECK KIOTO GC220F MINI-TOWER MICRO-ATX-MINI-ITX USB 2.0 CON FUENTE DE 500W SIN VENTILADORES INSTALADOS NEGRO

El Gabinete Acteck Mini-Tower Micro-ATX AC-939539 es una opcion ideal para quienes buscan un diseno compacto y funcional. Con un factor de forma Mini Tower, este gabinete tiene unas dimensiones de 350 mm de altura, 300 mm de profundidad y 165 mm de ancho, lo que permite una facil integracion en espacios reducidos. Este modelo es compatible con placas madre de formato Micro ATX y Mini-ITX, ofreciendo flexibilidad en la construccion del sistema. La fuente de alimentacion incluida tiene una potencia de 500 W y se ubica en la parte trasera del gabinete, garantizando un suministro adecuado de energia. El gabinete cuenta con un total de cuatro ranuras de expansion, permitiendo la instalacion de tarjetas adicionales segun las necesidades del usuario. La longitud maxima de la tarjeta grafica soportada es de 25 cm, lo que permite el uso de componentes de gama media a alta. En cuanto a la refrigeracion, el gabinete permite la instalacion de un ventilador trasero de 120 mm y soporta ventiladores frontales de hasta 120 mm, aunque no incluye ventiladores preinstalados. La configuracion de ventilacion se complementa con la posibilidad de instalar un radiador trasero de 120 mm, lo que mejora la disipacion del calor en sistemas de alto rendimiento. El almacenamiento tambien es una caracteristica destacada, con una bahia combinada para HDD/SSD que admite discos de 2.5 y 3.5 pulgadas. Se dispone de tres bahias de 2.5 pulgadas y una de 3.5 pulgadas, proporcionando opciones versatiles para la instalacion de unidades de almacenamiento. El panel frontal incluye dos puertos USB 2.0 y una entrada de audio, asi como un boton de encendido/apagado y un boton de restaurar. Los indicadores LED anaden un toque estetico y funcional al gabinete. Fabricado en metal y plastico, el Gabinete Acteck AC-939539 presenta un acabado en color negro, que se adapta a diversas configuraciones de escritorio. Este gabinete es una opcion practica y eficiente para quienes buscan construir un sistema de computacion en un espacio reducido, sin comprometer el rendimiento ni la capacidad de expansion.

Medios de almacenaje

Factor de formato SSD

2.5"

Caja combinada HDD/SSD

Si

Tamanos de disco duro soportados

2.5"

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

2

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

0

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)

0

Salida de audio

Si

Cantidad de puertos USB 3.0

No disponible

Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C

0

Entrada de audio

Si

Peso y dimensiones

Altura

350 mm



Profundidad 300mm Ancho 165 mm Diseno Formas de factor de tarjeta madre soportadas Micro-ATX/Mini-ITX Numero de puertos 5.25" 0 Numero de bahias 2.5'' 3 Tipo PC Color del producto Negro Altura maxima de la CPU mas fresco 14 cm Factor de forma Mini-Tower Numero de puertos 3.5" Maxima longitud de la tarjeta de graficos 25 cm Numero de ranuras de expansion **Materiales** Metal/Plastico Fuente de alimentacion Ubicacion de fuente de alimentacion Parte trasera Fuente de alimentacion 500W Factores de forma de la fuente de alimentacion compatibles ATX Fuente de alimentacion incluida Si Numero de fuentes de alimentacion Ergonomia **Indicadores LED** Si Boton de encendido/apagado Si Boton de restaurar Si Enfriamiento Total de ventiladores instalados No disponible Maximo de ventiladores frontales 2



Diametros de ventiladores superiores soportados

Nο

Ventiladores traseros instalados

No

Ventiladores frontales instalados

No

Tamano de ventilador del radiador trasero compatible

120 mm

Ventiladores inferiores instalados

Nο

Diametro de ventiladores frontales soportados

120mm

Ventiladores superiores instalados

No

Diametro de ventiladores traseros soportados

80mm

Tamano maximo de radiador soportado

120 mm

Ventiladores laterales instalados

No

Maximo de ventiladores posteriores

| 1

\$413.93MN