



GABINETE COOLER MASTER MASTERBOX TD300 MESH CON VENTANA ARGB MINI TOWER MINI-ITX-MICRO-ATX USB 3.0 SIN FUENTE 2 VENTILADORES ARGB INSTALADOS NEGRO

El Gabinete Cooler Master MasterBox TD300 Mesh Mini Tower, modelo TD300-KGNN-S00, presenta un diseño compacto y funcional, ideal para configuraciones de PC de tamaño reducido. Este gabinete cuenta con un factor de forma Mini Tower y un volumen de 38.24 litros, lo que permite una adecuada gestión del espacio. Dispone de una ventana lateral que permite visualizar el interior del sistema, mientras que su color negro y la iluminación multicolor añaden un toque estético atractivo. La estructura está fabricada con materiales como red, plástico y acero, garantizando durabilidad y resistencia. El gabinete ofrece un total de 4 ranuras de expansión y es compatible con placas madre de formato Micro-ATX y Mini-ITX. Se pueden instalar hasta 3 ventiladores frontales, con soporte para ventiladores de 120 y 140 mm, y un ventilador trasero de 120 mm. Sin embargo, no incluye ventiladores traseros ni superiores preinstalados. La capacidad de refrigeración se complementa con la posibilidad de instalar radiadores de hasta 280 mm en la parte superior y 120 mm en la parte trasera. En cuanto a la conectividad, el TD300 incluye 2 puertos USB 3.0 y una entrada y salida de audio. La ubicación de la fuente de alimentación se encuentra en la parte inferior, con un tamaño máximo de PSU de 32.5 cm. Además, el gabinete cuenta con 4 bahías para discos duros de 2.5" y 2 bahías para discos de 3.5". El peso del producto es de 5.85 kg, mientras que el peso del paquete asciende a 7.1 kg. Las dimensiones del gabinete son 210 mm de ancho, 366.5 mm de profundidad y 210 mm de altura. La profundidad del paquete es de 493 mm, con un ancho de 280 mm y una altura de 493 mm. El Cooler Master MasterBox TD300 Mesh Mini Tower es una opción versátil para quienes buscan un gabinete que combine funcionalidad y estética en un formato compacto.

Medios de almacenaje

Caja combinada HDD/SSD

Si

Tamaños 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

210 mm

Profundidad

366.5 mm

Peso

5.85 kg

Ancho

210 mm

Diseño

Formas de factor de tarjeta madre soportadas

Micro-ATX/Mini-ITX

Volumen

38.24 L

Iluminacion
Si
Numero de bahias 2.5" y 3.5";
4
Tipo
PC
Iluminacion de color
Multi
Color del producto
Negro
Altura maxima de la CPU mas fresco
16.6 cm
Filtro anti-polvo
Si
Maxima longitud de PSU
32.5 cm
Factor de forma
Mini-Tower
Ventana lateral
Si
Numero de puertos 3.5"
2
Maxima longitud de la tarjeta de graficos
34.4 cm
Numero de ranuras de expansion
4
Materiales
Red, Plastico, Acero
Fuente de alimentacion
Ubicacion de fuente de alimentacion
Fondo
Fuente de alimentacion
No disponible
Factores de forma de la fuente de alimentacion compatibles
ATX
Fuente de alimentacion incluida
No
Empaquetado
Ancho del paquete
280 mm
Profundidad del paquete
493 mm
Peso del paquete
7.1 kg
Altura del paquete
493 mm
Enfriamiento
Total de ventiladores instalados
2
Tamano de ventilador superior soportado

<p>120,140,240,280 mm</p> <p>Maximo de ventiladores frontales</p> <p>3</p> <p>Ventiladores traseros instalados</p> <p>No</p> <p>Ventiladores frontales instalados</p> <p>2x 120 mm</p> <p>Tamano de ventilador del radiador trasero compatible</p> <p>120 mm</p> <p>Ventiladores inferiores instalados</p> <p>No</p> <p>Diametro de ventiladores laterales soportados</p> <p>No</p> <p>Diametro de ventiladores frontales soportados</p> <p>120/140mm</p> <p>Ventiladores superiores instalados</p> <p>No</p> <p>Diametro de ventiladores inferiores secundarios soportados</p> <p>No</p> <p>Diametro de ventiladores traseros soportados</p> <p>120mm</p> <p>Tamano maximo de radiador soportado</p> <p>120,240,140,280 mm</p> <p>Ventiladores laterales instalados</p> <p>No</p> <p>Maximo de ventiladores posteriores</p> <p>1</p>
<p>\$1,552.77MN</p>