



GABINETE THERMALTAKE CTE E600 MX BLACK CA1Y300M1WN00 CTE E600 MX MID TOWER

El Gabinete Thermaltake CTE E600 MX con Ventana, modelo CA-1Y3-00M1WN-00, es una torre media disenada para ofrecer un amplio soporte de refrigeracion y una estetica moderna. Este gabinete permite la instalacion de radiadores de hasta 420 mm, lo que proporciona una excelente capacidad de enfriamiento para sistemas de alto rendimiento. En cuanto a la ventilacion, se pueden instalar hasta tres ventiladores en la parte inferior y tres en la parte posterior, ademas de dos en la parte superior, lo que asegura un flujo de aire optimo. El diseno incluye un panel lateral de vidrio templado que permite visualizar el interior del equipo, realzando la presentacion de los componentes. El gabinete es compatible con placas madre de formato ATX, EATX, Micro-ATX y Mini-ITX, y admite tarjetas graficas de hasta 44.4 cm de longitud. La fuente de alimentacion se ubica en la parte inferior y puede tener una longitud maxima de 22 cm. Se dispone de un puerto ARGB y un puerto tipo C USB 3.1, ademas de dos puertos USB 3.0 y una salida de audio. El diseno interior permite la instalacion de hasta dos unidades de disco duro de 2.5" y dos de 3.5". La altura maxima permitida para el enfriador de la CPU es de 16.6 cm, lo que brinda flexibilidad en la eleccion de componentes. El gabinete tiene un peso de 16 kg y esta fabricado con materiales de SPCC y vidrio templado, lo que garantiza durabilidad y un acabado estetico atractivo. Con unas dimensiones de 558.5 mm de altura, 270 mm de ancho y 513 mm de profundidad, el Thermaltake CTE E600 MX se presenta como una opcion versatil y funcional para entusiastas de la informatica y gamers.

Medios de almacenaje

Tamanos de disco duro soportados

2.5"

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

No disponible

Cantidad de puertos ARGB

1

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

1

Salida de audio

Si

Cantidad de puertos USB 3.0

2

Entrada de audio

Si

Peso y dimensiones

Altura

558.5 mm

Profundidad

513 mm

Peso

16 kg

Ancho

270 mm

Diseno

Formas de factor de tarjeta madre soportadas

ATX/EATX/Micro-ATX/Mini-ITX

Tempered glass panel(s)

Si

Numero de bahias 2.5''

Tipo PC Color del producto Altura maxima de la CPU mas fresco 16.6 cm Maxima longitud de PSU 22 cm Factor de forma **Midi-Tower** Ventana lateral Si Numero de puertos 3.5" 2 Maxima longitud de la tarjeta de graficos 44.4 cm Numero de ranuras de expansion Materiales SPCC, Vidrio templado Fuente de alimentacion Ubicacion de fuente de alimentacion Fondo Fuente de alimentacion No disponible Factores de forma de la fuente de alimentacion compatibles Fuente de alimentacion incluida No Enfriamiento Total de ventiladores instalados No disponible Tamano de ventilador superior soportado 120,240 mm Maximo de ventiladores frontales 3 Maximos ventiladores inferiores Diametros de ventiladores superiores soportados 120mm Bottom radiator fan sizes supported 120,140,240,280,360,420 mm Ventiladores traseros instalados No Maximos ventiladores superiores Tamano de ventilador del radiador trasero compatible 120,140,240,280,360,420 mm

Diametro de ventiladores laterales soportados



No

Diametro de ventiladores frontales soportados

120/140mm

Diametro de ventiladores inferiores secundarios soportados

120,140 mm

Diametro de ventiladores traseros soportados

120/140mm

Tamano maximo de radiador soportado

120,140,240,280,360,420 mm

Ventiladores laterales instalados

No

Maximo de ventiladores posteriores

3

\$4,479.64MN