



GABINETE EVOTEC BASSU MICRO-TOWER MICRO-ATX-MINI-ITX USB 2.0 CON FUENTE DE 600W SIN VENTILADORES INSTALADOS NEGRO

El Gabinete Evotec Bassu Micro-Tower USB 2.0 con Fuente de 600W EV-1014 es una opción ideal para quienes buscan un chasis compacto y funcional para su PC. Este modelo presenta un diseño en color negro, con un factor de forma Micro-Tower que permite una instalación eficiente de componentes. Con unas dimensiones de 370 mm de profundidad, 350 mm de altura y 170 mm de ancho, este gabinete es adecuado para placas madre de tipo Micro-ATX y Mini-ITX. La estructura está fabricada en metal, lo que proporciona durabilidad y resistencia. El gabinete incluye una fuente de alimentación de 600W, garantizando un suministro adecuado de energía para los componentes instalados. Además, cuenta con dos puertos USB 2.0, facilitando la conexión de dispositivos externos. En cuanto a la ventilación, no se incluyen ventiladores frontales, traseros, laterales ni superiores instalados. Sin embargo, es compatible con ventiladores traseros de 80 mm, permitiendo la posibilidad de mejorar el flujo de aire según las necesidades del usuario. No se soportan ventiladores en las posiciones frontal, lateral ni superior. El Gabinete Evotec Bassu es capaz de albergar discos duros de 3.5" y 2.5", ofreciendo flexibilidad en el almacenamiento. Con un peso de 2,5 kg, es ligero y fácil de manejar durante el proceso de ensamblaje. Este gabinete es una opción práctica y funcional para quienes buscan un chasis que combine un diseño compacto con una fuente de alimentación robusta, ideal para construir un sistema de computación eficiente.

Medios de almacenaje

Tamanos de disco duro soportados

3.5", 2.5";

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

2

Cantidad de puertos USB 3.0

No disponible

Peso y dimensiones

Altura

350 mm

Profundidad

370 mm

Peso

2,5 kg

Ancho

170 mm

Diseño

Formas de factor de tarjeta madre soportadas

Micro-ATX/Mini-ITX

Tipo

PC

Color del producto

Negro

Factor de forma

Micro-Tower

Ventana lateral

No

Materiales

Metal

Fuente de alimentación

| |
|--|
| Fuente de alimentacion |
| 600W |
| Factores de forma de la fuente de alimentacion compatibles |
| ATX |
| Fuente de alimentacion incluida |
| Si |
| Enfriamiento |
| Total de ventiladores instalados |
| No disponible |
| Diametros de ventiladores superiores soportados |
| No |
| Ventiladores traseros instalados |
| No |
| Ventiladores frontales instalados |
| No |
| Ventiladores inferiores instalados |
| No |
| Diametro de ventiladores laterales soportados |
| No |
| Diametro de ventiladores frontales soportados |
| No |
| Ventiladores superiores instalados |
| No |
| Diametro de ventiladores inferiores secundarios soportados |
| No |
| Diametro de ventiladores traseros soportados |
| 80mm |
| Ventiladores laterales instalados |
| No |
| \$438.97MN |