



Acteck Doom Pro Mesh GI730M Mini Tower Blanco 600 W

Acteck Doom Pro Mesh GI730M, Mini Tower, PC, Blanco, Micro ATX, Mini-ITX, Metal, Plástico, Vidrio templado, Juego

SKU: AC-939256

Información Técnica

Marca: **Acteck**

Factor de forma: **Mini Tower**

Color del producto: **Blanco**

Tipo: **PC**

Formas de factor de tarjeta madre soportadas: **Micro ATX, Mini-ITX**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Tamaños de disco duro soportados: **2.5,3.5"**

Aspectos destacados

Acteck Doom Pro Mesh GI730M. Factor de forma: Mini Tower, Tipo: PC, Color del producto: Blanco. Fuente de alimentación: 600 W, Ubicación de fuente de alimentación: Parte trasera, Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles: ATX. Diámetro de ventiladores frontales soportados: 120 mm, Ventiladores laterales instalados: 2x 120 mm, Ventiladores traseros instalados: 1x 120 mm. Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5", Factor de formato SSD: 2.5". Ancho: 191 mm, Profundidad: 326 mm, Altura: 353 mm

Especificaciones

Diseño
Materiales: Metal, Plástico, Vidrio templado
Factor de forma: Mini Tower
Tipo: PC
Color del producto: Blanco
Formas de factor de tarjeta madre soportadas: Micro ATX, Mini-ITX
Número de bahías 2.5": 1
Número de bahías internas de 3,5 ": 2
Número de ranuras de expansión: 4
Ventana lateral: Si
Adecuado para: Juego
Iluminación: Si
Iluminación de color: Azul, Verde, Rojo
Ubicación de iluminación: Ventiladores de la caja
Panel(es) de vidrio templado: Si
Botón de restaurar: Si
Botón de encendido/apagado: Si

Indicadores LED: **Si**

Altura máxima de la CPU más fresco: **15 cm**

Máxima longitud de la tarjeta de gráficos: **28 cm**

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de alimentación: **600 W**

Ubicación de fuente de alimentación: **Parte trasera**

Número de fuentes de alimentación: **1**

Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles: **ATX**

Puertos e Interfaces

Entrada de audio: **Si**

Salida de audio: **Si**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Enfriamiento

Número de ventiladores frontales soportados (max.): **2**

Diámetro de ventiladores frontales soportados: **120 mm**

Ventiladores laterales instalados: **2x 120 mm**

Ventiladores traseros instalados: **1x 120 mm**

Número de ventiladores posteriores soportados: **1**

Diámetro de ventiladores traseros soportados: **120 mm**

Velocidad de ventilador: **0 - 1200 RPM**

Máximo flujo de aire: **45.2 cfm**

Capacidad de enfriamiento líquido: **Si**

Tamaños de radiador trasero compatibles: **120 mm**

Medios de almacenaje

Tamaños de disco duro soportados: **2.5,3.5"**

Caja combo HDD / SSD: **Si**

Factor de formato SSD: **2.5"**

Peso y dimensiones

Ancho: **191 mm**

Profundidad: **326 mm**

Altura: **353 mm**

Grosor de material: **0.4 mm**