



## ASUS TUF Gaming GT302 ARGB Midi Tower Negro

ASUS TUF Gaming GT302 ARGB, Midi Tower, PC, Negro, EATX, ATX, Micro ATX, Mini-ITX, Multi, 16.5 cm

SKU: 90DC0010-B19000

### Información Técnica

Marca: **Asus**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

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

Color del producto: **Blanco**

Factor de forma: **Midi Tower**

Tipo: **PC**

Color del producto: **Negro**

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

### Aspectos destacados

ASUS TUF Gaming GT302 ARGB. Factor de forma: Midi Tower, Tipo: PC, Color del producto: Negro. Ventiladores frontales instalados: 3x 140 mm, Diámetro de ventiladores frontales soportados: 140 mm, Ventiladores traseros instalados: 1x 140 mm. Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5". Ancho: 235 mm, Profundidad: 485 mm, Altura: 520 mm. Ancho del paquete: 592 mm, Largo del paquete: 309 mm, Alto del paquete: 598 mm

### Especificaciones

<b>Proyector</b>
Proyector inteligente: <b>No</b>
Compatibilidad de tamaño de pantalla: <b>1524 - 7620 mm (60 - 300")</b>
Distancia de proyección del objetivo: <b>0.63 - 1.58 m</b>
Brillo de proyector: <b>3000 lúmenes ANSI</b>
Tecnología de proyección: <b>LED</b>
Resolución original del proyector: <b>WXGA (1200x800)</b>
Razón de contraste (típica): <b>3000000:1</b>
Relación de aspecto nativa: <b>3:2</b>
Número de colores: <b>1.07 mil millones de colores</b>
Intervalo de escaneado horizontal: <b>15 - 102 kHz</b>
Intervalo de escaneado vertical: <b>23 - 120 Hz</b>
Corrección trapezoidal, horizontal: <b>-40 - 40°</b>
Corrección vertical de keystone (trapezoide): <b>-40 - 40°</b>
<b>Fuente luminosa</b>
Tipo de fuente de luz: <b>LED</b>
Vida útil de la fuente de luz: <b>30000 h</b>
<b>Sistema de lentes</b>

Enfoque: **Manual**

Capacidad de zoom: **Si**

Tipo de zoom: **Manual**

Alcance de zoom: **0.8 - 2.0:1**

Relación de alcance: **0.49**

Compensar: **110%**

#### Vídeo

Señal analógica: **No compatible**

Full HD: **No**

3D: **No**

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080)**

Formato de vídeo soportado: **480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p**

#### Puertos e Interfaces

Tipo de conector HDMI: **De tamaño completo**

Versión HDMI: **1.4**

Tipo de puerto de servicio: **USB tipo A**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Entrada de audio (L,R): **1**

Salida de audio (L,R): **1**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Número de puertos HDMI: **1**

Puerto DVI: **No**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**

Número de puertos USB Tipo C: **1**

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: **Si**

#### Red

Smart TV: **No**

Ethernet: **Si**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

#### Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **No**

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

#### Características

Interactivo: **No**

Nivel de ruido (modo económico): **28 Db**

HDCP: <b>Si</b>
Exhibición en pantalla (OSD): <b>Si</b>
Idiomas OSD: <b>Árabe, Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Griego, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco, Vietnamita</b>
Número de lenguajes OSD: <b>24</b>
Nivel de ruido: <b>34 Db</b>
<b>Multimedia</b>
Altavoces incorporados: <b>Si</b>
Potencia estimada RMS: <b>2 W</b>
Número de altavoces incorporados: <b>1</b>
<b>Diseño</b>
Tipo de producto: <b>Proyector de alcance estándar</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
Factor de forma: <b>Midi Tower</b>
Tipo: <b>PC</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Formas de factor de tarjeta madre soportadas: <b>EATX, ATX, Micro ATX, Mini-ITX</b>
Número de puertos 3.5": <b>2</b>
Número de bahías 2.5": <b>2</b>
Número de ranuras de expansión: <b>8</b>
Iluminación: <b>Si</b>
Iluminación de color: <b>Multi</b>
Panel(es) de vidrio templado: <b>Si</b>
Filtro anti-polvo: <b>Si</b>
Gestión de cables: <b>Si</b>
Botón de encendido/apagado: <b>Si</b>
Altura máxima de la CPU más fresco: <b>16.5 cm</b>
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos: <b>40.7 cm</b>
Máxima longitud de PSU: <b>22 cm</b>
<b>Exhibición</b>
Pantalla incorporada: <b>No</b>
<b>Control de energía</b>
Fuente de energía: <b>Corriente alterna</b>
Consumo energético: <b>229 W</b>
Consumo de energía (inactivo): <b>0.5 W</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>

Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **293 mm**

Profundidad: **221 mm**

Altura: **115 mm**

Peso: **2.85 kg**

Ancho del paquete: **365 mm**

Largo del paquete: **300 mm**

Alto del paquete: **188 mm**

Peso del paquete: **3.95 kg**

Ancho: **235 mm**

Profundidad: **485 mm**

Altura: **520 mm**

Peso: **11.5 kg**

#### Contenido del empaque

Control remoto incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

#### Enfriamiento

Ventiladores frontales instalados: **3x 140 mm**

Número de ventiladores frontales soportados (max.): **3**

Diámetro de ventiladores frontales soportados: **140 mm**

Ventiladores traseros instalados: **1x 140 mm**

Número de ventiladores posteriores soportados: **1**

Diámetro de ventiladores traseros soportados: **120,140 mm**

Número de ventiladores superiores soportados: **3**

Diámetros de ventiladores superiores soportados: **120,140 mm**

Tamaños de radiador delantero compatibles: **140,280 mm**

Tamaños de radiador trasero compatibles: **120,140 mm**

Tamaños de radiador superior compatibles: **120,140,240,280,360 mm**

Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): **Si**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **592 mm**

Largo del paquete: **309 mm**

Alto del paquete: **598 mm**

Peso del paquete: **13.8 kg**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/601519/asus-tuf-gaming-gt302-argb-midi-tower-negro>