



Rf. 11294

P/N. 90LM0681-B01170

## MONITOR GAMING CURVO ASUS TUF VG328H1B 31.5"/ FULL HD/ 1MS/ 165HZ/ VA/ MULTIMEDIA/ NEGRO

Monitor Gamer Curvo TUF Gaming VG328H1B &#8211;31.5 pulgadas Full HD (1920x1080), 165Hz (por encima de 144Hz), Extreme Low Motion Blur&#8482;, Adaptive-sync, FreeSync&#8482; Premium, 1ms (MPRT) Monitor gamer de 31.5 pulgadas Full HD (1920x1080) 1500R con frecuencia de actualización ultrarrápida de 165Hz diseñada para jugadores profesionales y un juego inmersivo.

La tecnología ASUS Extreme Low Motion Blur (ELMB&#8482;) permite un tiempo de respuesta de 1ms (MPRT) junto con sincronización adaptativa, eliminando el efecto fantasma y el desgarro para imágenes nítidas de juegos con altas velocidades de cuadros.

Tecnología FreeSync&#8482; Premium para eliminar el desgarro de la pantalla y las velocidades de fotogramas entrecortadas. Shadow Boost mejora los detalles de la imagen en áreas oscuras, iluminando escenas sin sobreexponer áreas brillantes

TUF gaming VG328H1B TUF Gaming VG328H1B es un monitor curvo de 31.5 pulgadas, Full HD (1920x1080) con una velocidad de actualización ultrarrápida de 165Hz diseñada para jugadores profesionales y aquellos que buscan un juego inmersivo. Esas son algunas especificaciones serias, pero ni siquiera lo más emocionante que tiene el VG328H1B en su tienda. Su impresionante pantalla curva cuenta con una frecuencia de actualización de 165Hz y tecnología Adaptive-Sync (FreeSync&#8482; Premium), para un juego extremadamente fluido sin desgarros y tartamudeos.

Curvatura inmersiva de 31.5 pulgadas El panel Full HD (1920 X 1080) de 31.5 pulgadas de TUF Gaming VG328H1B ofrece imágenes impresionantes desde todos los ángulos con una curvatura 1500R que garantiza que cada punto sea equidistante a sus ojos. Esto contribuye a una mayor comodidad de visualización, incluso durante el uso prolongado, y le permite disfrutar de un amplio ángulo de visión con menos distorsión y cambio de color cuando juega y mira películas.

Frecuencia de actualización de 165Hz La frecuencia de actualización TUF Gaming VG328H1B 165Hz\* diezma el retraso y el desenfoque de movimiento para darle la ventaja en juegos FPS, carreras, estrategia en tiempo real y títulos deportivos. Esta velocidad de actualización ultrarrápida le permite jugar con la configuración visual más alta y le permite reaccionar instantáneamente a lo que está en pantalla, por lo que obtendrá ese primer golpe.

*EXTREME LOW MOTION BLUR VG328H1B Cuenta con la última tecnología Extreme Low Motion Blur exclusiva de ASUS, que alcanza 1 ms MPRT para eliminar manchas y desenfoque de movimiento, y hace que los objetos en movimiento se vean más nítidos, por lo que el juego es más fluido y receptivo.*

*Shadow Boost La tecnología ASUS Shadow Boost aclara las áreas oscuras del juego sin sobreexponer las áreas más brillantes, mejorando la visión general y al mismo tiempo facilitando la detección de enemigos ocultos en las áreas oscuras del mapa.*

*Gran conectividad Las amplias opciones de conectividad, que incluyen HDMI (v2.0), D-sub, auriculares, admiten una amplia gama de dispositivos multimedia.*

**Pantalla** Tamaño del panel (pulgadas):31.5 Relación de aspecto:16:09 Área de visualización de la pantalla (H x V):698.4 x 392.85 mm Superficie de visualización:Sin reflejo Tipo de luz de fondo:LED Tipo de panel:VA Ángulo de visión (CR &#8807; 10, H / V):178°/178° Curvatura:1500R Tamaño de píxel :0,363 mm Resolución :1920 x 1080 Color Space (sRGB) : 120 % Espacio de color (Adobe RGB):TBD Espacio de color (Rec. 2020):TBD Brillo (típico):250 cd/&#13217; Relación de contraste (típico):3000:01:00 Relación de contraste inteligente de ASUS (ASCR):100000000:1 Colores de pantalla:1073.7M (10 bit) Tiempo de respuesta :MPRT de 1 ms Frecuencia de actualización (máx.):Máx. 165 Hz Sin destellos :Sí **Característica de video** Tecnología Trace Free: Sí Tecnología SILENDRITE: Sí GamePlus : Sí HDCP : Yes Desenfoque de movimiento extremadamente bajo: Sí Tecnología VRR:FreeSync&#8482; Premium Tecnología GameFast Input: Sí Impulso oscuro: Sí Refuerzo de sombras: Sí Widget de visualización: Sí Luz azul baja: Sí **Característica de audio** Altavoz: Yes(2Wx2) **Puertos I/O** HDMI(v2.0) x 1 VGA x 1 Enchufe de audífonos : Sí Entrada de audio para PC: Sí **Frecuencia de la señal** Frecuencia de señal digital:24~180 KHz (H) / 50~165 Hz (V) Frecuencia de señal analógica:24~82 KHz (H) / 50~75 Hz (V) **El consumo de energía** El consumo de energía :<28W\* Modo de ahorro de energía :<0.5W Modo apagado:<0.5W Voltaje :100-240V, 50/60Hz **Diseño mecanico** Inclinación: Yes (+20° ~ -5°) Giratorio: Yes (+16° ~ -16°) Montaje en pared VESA:100 x 100 mm **Dimensiones (Esti.)** Dimensión con soporte (Anchura x Altura x Profundidad) :710 x 507 x 214 mm Dimensión sin soporte (Anchura x Altura x Profundidad) :710 x 426 x 87 mm Dimensión de la caja (Anchura x Altura x Profundidad) :810 x 595 x 226 mm **Peso (Esti.)** Peso neto con soporte:7.0 Kg Peso neto sin soporte:6.0 Kg Peso bruto :10.6 Kg **Accesorios (varían según la región)** Cable HDMI Cable de alimentación Guía de inicio rápido Tarjeta de garantía

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.