

Monitor curvo TUF Gaming
VG32VQ1B para juegos: 31,5
pulgadas WQHD (2560x1440),
165Hz (por encima de 144Hz),
Extreme Low Motion Blur™,
Adaptive-sync, FreeSync™
Premium, 1ms (MPRT), HDR10

- Monitor de juegos 1500R WQHD (2560x1440) de 31.5 pulgadas con frecuencia de actualización ultrarrápida de 165Hz diseñado para jugadores profesionales y juegos inmersivos.
- La tecnología ASUS Extreme Low Motion Blur (ELMB™) permite un tiempo de respuesta de 1ms (MPRT) junto con Adaptive-sync, eliminando las imágenes fantasma y el desgarro para obtener imágenes de juego nítidas con altas velocidades de cuadro.
- Tecnología FreeSync Premium compatible a través de puertos DP y HDMI que proporcionan frecuencias de actualización variables para baja latencia, sin tartamudeo y sin desgarros mientras se juega.
- Shadow Boost mejora los detalles de la imagen en áreas oscuras, iluminando escenas sin sobreexponer áreas brillantes.
- Admite HDR-10 para mejorar el área brillante y oscura, brinda una experiencia de juego realista.



TUF GAMING VG32VQ1B

165HzRapid Refresh
RateWQHD
2560x1440**1ms**MPRT
Trace FreeAMD
FreeSync
Premium

TUF Gaming VG32VQ1B is a 31.5-inch, WQHD (2560x1440), curved display with an ultrafast 165Hz refresh rate designed for professional gamers and those seeking immersive gameplay. Those are some serious specs, but not even the most exciting thing the VG32VQ1B has in store. Its impressive curved display features a 165Hz refresh rate and Adaptive-Sync (FreeSync™ Premium) technology, for extremely fluid gameplay without tearing and stuttering.



31.5 INCH IMMERSIVE CURVATURE

The 31.5-inch WQHD (2560 X 1440) panel of TUF Gaming VG32VQ1B delivers stunning visuals from all angles with an 1500R curvature that ensures every point is equidistant to your eyes. This contributes to greater viewing comfort — even during extended use — and lets you enjoy a wide viewing angle with less distortion and color shift when gaming and watching movies.





165HZ REFRESH RATE

TUF Gaming VG32VQ1B 165Hz refresh rate decimates lag and motion blur to give you the upper hand in first person shooters, racers, real-time strategy, and sports titles. This ultrafast refresh rate lets you play at the highest visual settings and lets you react instantly to what's onscreen — so you'll get that first strike in.