



## Sumérgete en el juego con el GB2766HSU curvo con FreeSyncPremium

Ofreciendo una experiencia de visualización excepcional, el panel VA curvo 1500R con frecuencia de actualización de 165Hz, MPRT de 1ms y la resolución de 1920x1080 garantizan una calidad de imagen excelente.

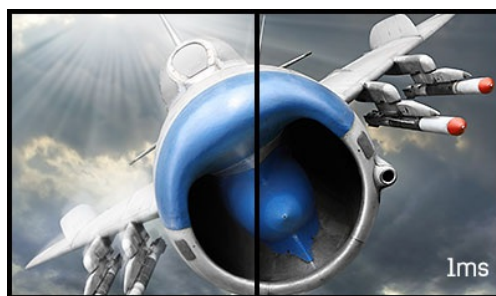
La capacidad de personalizar la configuración de la pantalla utilizando los modos de juego predefinidos y personalizados junto con la función Black Tuner le brinda un control total sobre las escenas oscuras y asegura que los detalles siempre sean claramente visibles. Gracias al soporte ajustable en altura, puede ajustar fácilmente la posición de la pantalla según sus preferencias para garantizar la comodidad durante las sesiones de juego maratonianas.

Disponible también con un soporte fijo : [G-Master G2766HSU-B1](#)



DISEÑO CURVO 1500R

Inspirada en la curva del ojo humano, la curvatura 1500R de la pantalla garantiza una experiencia de visualización realista y cómoda que te permite sumergirte realmente en el juego.



1ms

El tiempo de respuesta rápido es crucial para un juego ultra suave. Reduce el efecto fantasma y el desenfoque, lo que brinda al usuario una experiencia más rica para mejorar el rendimiento.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Diagonal                    | 27", 68.5cm   |
| Pantalla                    | VA LED, acabado mate  |
| Curvo                       | 1500R   |
| Resolución nativa           | 1920 x 1080 @165Hz (2.1 megapixel Full HD)  |
| Resolucion nativa           | 165Hz   |
| Relación de aspecto         | 16:9  |
| Brillo                      | 250 cd/m <sup>2</sup>   |
| Contraste estático          | 3000:1  |
| Contraste avanzado          | 80M:1   |
| Tiempo de respuesta (MPRT)  | 1ms   |
| Área de visualización       | horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89° |
| Soporte de Color            | 16.7mln   |
| Sincronización horizontal   | 30 - 184kHz   |
| Área de visualización h x v | 597.8 x 336.3mm, 20.5 x 11.5"   |
| Pixel pitch                 | 0.311mm   |
| Colour                      | mate, negro   |

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Conector de entrada     | HDMI x2 (v.2.0)<br>DisplayPort x1 (v.1.4) |
| USB HUB                 | x2 (v.2.0 DC5V, 500mA)                    |
| HDCP                    | si  |
| Conector de auriculares | si  |

## 03 CARACTERISTICAS

|   |   |
|---|---|
| Reductor de luz azul                    | si  |
| Flicker free                            | si  |
| compatible con tecnología Adaptive Sync | FreeSync Premium - 1920 x 1080 @40-165Hz  |
| HDR                                     | sí (HDR ready)  |
| OSD idioma                              | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL  |
| Controles                               | Alimentación, controlador de joystick: menú, arriba / color i-Style, abajo / selección de entrada, izquierda / Eco, derecha / volumen   |
| Los controles de usuario                | ajuste de imagen (contraste, brillo, OD, ACR, ECO, reductor de luz azul, sintonizador de negro, saturación de color, MBR, gamma), selección de entrada (automático, manual), audio (volumen, silencio), almacenar configuraciones de usuario, configuraciones de color (temperatura de color, 6-Axis, preajuste del usuario), ajuste de imagen (color i-Style, nítido y suave, rango HDMI RGB, ajuste de modo de video), idioma, menú de configuración (posición OSD H., posición OSD V., rotación OSD, tiempo OSD, logotipo de apertura, AMD FreeSync Premium), información, recuperar |
| Altavoces                               | 2 x 2W  |
| Comodidad                               | preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX   |

## 04 ASPECTOS MECÁNICOS

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Soporte de altura regulable | altura, inclinación  |
| Ajuste de altura            | 130mm                |
| Ángulo de inclinación       | 18° arriba; 5° abajo |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Montaje VESA                 | 100 x 100mm |
| Sistema de gestión de cables | si          |
| MTBF                         | 50000 horas |

## 05 ACCESSORIES INCLUDED

|       |  |
|-------|--|
| Cable | de alimentación, USB, HDMI               |
| Otro  | guía de inicio rápido, guía de seguridad |

## 06 GESTIÓN DE ENERGÍA

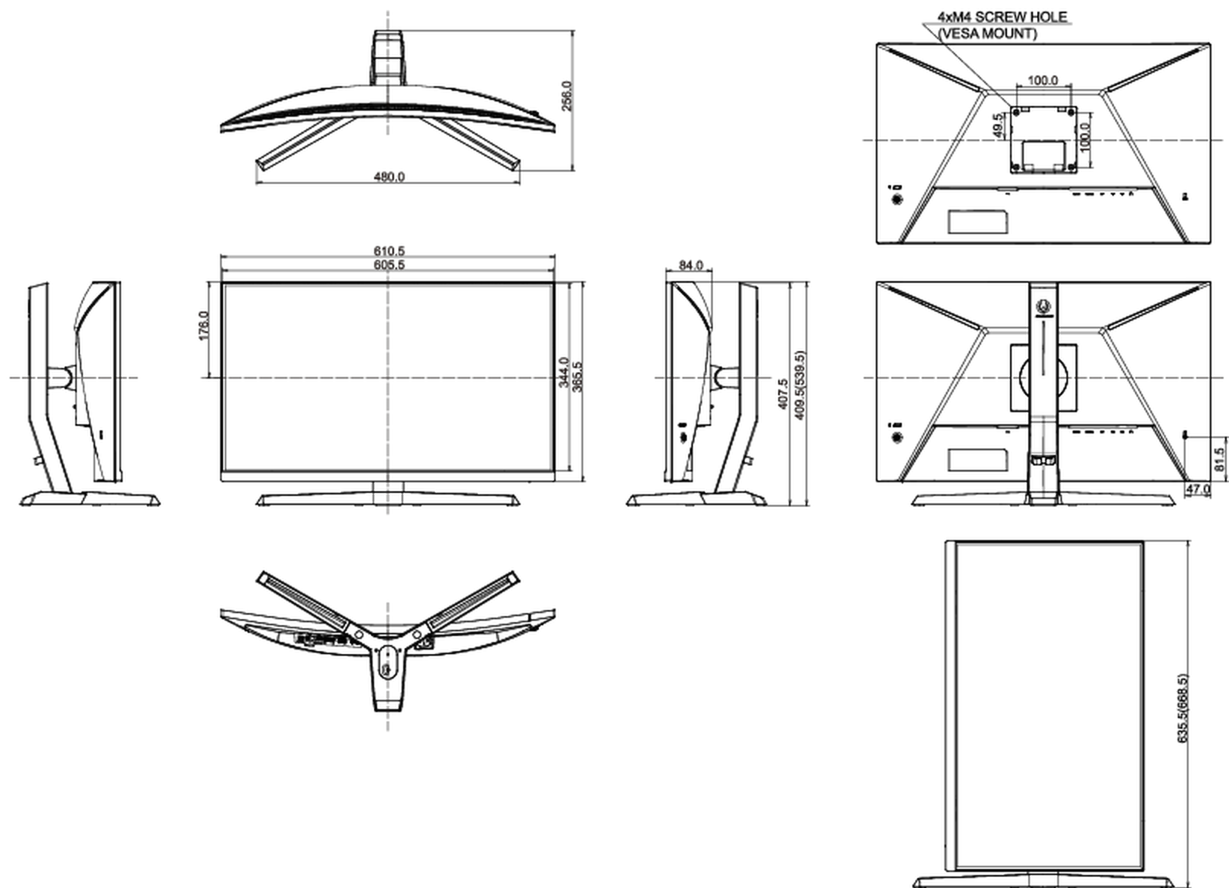
|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Unidad de fuente de alimentación | interno   |
| Fuente de alimentación           | AC 100 - 240V, 50/60Hz                              |
| Gestión de energía               | 28W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W |

## 07 SOSTENIBILIDAD

|  |   |
|--|---|
| Certificados   | CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA |
| Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369) | E   |
| REACH SVHC   | por encima de 0.1% de plomo                               |

## 08 DIMENSIONES / PESO

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Producto dimensiones W x H x D                | 610.5 x 409.5 (539.5) x 256mm |
| Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo) | 692 x 505 x 228mm             |
| Peso (sin caja)                               | 5.7kg                         |
| Peso (con caja)                               | 7.5kg                         |
| Código EAN                                    | 4948570118878                 |



All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED