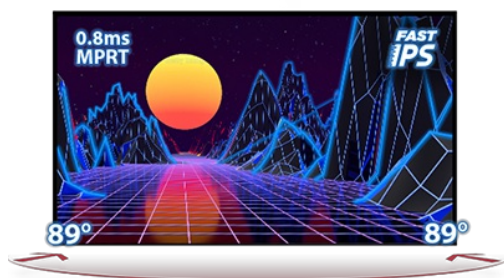




Libera todo tu potencial de juego con GB2470HSU Red Eagle equipado con el Fast IPS

Obtenga la ventaja competitiva que necesita para liberar todo su potencial de juego con el GB2470HSU de 24" que ofrece MPRT de 0.8ms y frecuencia de actualización de 165Hz. Armado con FreeSync Premium, puede tomar decisiones en una fracción de segundo y olvidarse de los efectos ghosting o los problemas de manchas. La capacidad de ajustar el brillo y los tonos oscuros con el Black Tuner ofrece un mayor rendimiento de visualización en áreas sombreadas y el panel en la tecnología IPS garantiza una calidad de imagen excelente. 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 in white : [G-Master GB2470HSU-W5](#)



Fast IPS

El panel Fast IPS garantiza no solo escenas de campo de batalla vívidas y de alta fidelidad que se muestran con una precisión de color excepcional, sino que también proporciona un tiempo de respuesta de imagen en movimiento (MPRT) de 0.8 ms.



Tecnología FreeSync™ Premium

Esta pantalla garantiza baja latencia de entrada y baja compensación de velocidad de fotogramas eliminando cualquier problema de desgarro o tartamudeo prácticamente en cada velocidad de fotogramas.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

| | |
|-----------------------------|---|
| Diagonal | 23.8", 60.5cm |
| Pantalla | Fast IPS IGZO, acabado mate |
| Resolución nativa | 1920 x 1080 @165Hz (2.1 megapixel Full HD, DisplayPort) |
| Resolucion nativa | 165Hz |
| Relación de aspecto | 16:9 |
| Brillo | 250 cd/m ² |
| Contraste estático | 1100:1 |
| Contraste avanzado | 80M:1 |
| Tiempo de respuesta (MPRT) | 0.8ms |
| Área de visualización | horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89° |
| Soporte de Color | 16.7mIn 8bit |
| Sincronización horizontal | 15 - 195kHz |
| Área de visualización h x v | 527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7" |
| Pixel pitch | 0.275mm |
| Colour | mate, negro |

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

| | |
|-------------------------|---|
| Conector de entrada | HDMI x1 (v.1.4, max. 1920 x 1080 @144Hz) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 1920 x 1080 @165Hz) |
| USB HUB | x2 (v.2.0 DC5V, 500mA) |
| HDCP | si |
| Conector de auriculares | si |

03 CARACTERÍSTICAS

| | |
|---|---|
| Reductor de luz azul | si |
| Flicker free | si |
| compatible con tecnología Adaptive Sync | FreeSync Premium - HDMI: 1920 x 1080 @48-144Hz, DP: 1920 x 1080 @48-165Hz |
| OSD idioma | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Controles | Selección de señal / Salir, + / Volumen, - / i-Style Colour, Menú, Alimentación |
| Los controles de usuario | ajuste de imagen (contraste, brillo, OD, ACR, ECO, reductor de luz azul, sintonizador negro, MBR, gamma), selección de entrada, ajuste de audio (volumen, silencio), configuración de usuario de almacenamiento, configuración de color (temperatura de color, 6 ejes, preajuste del usuario), ajuste de imagen (i-Style colour, tecnología X-res, nítido y suave, rango HDMI RGB, modo de manejo directo, ajuste del modo de video), idioma, menú de configuración (posición H. OSD, posición V. OSD, tiempo de espera OSD, logotipo de apertura, AMD FreeSync Premium, LED), mostrar información, restablecer |
| Altavoces | 2 x 2W |
| Comodidad | preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX |

04 ASPECTOS MECÁNICOS

| | |
|------------------------------|--|
| Soporte de altura regulable | altura, inclinación, pivote (rotación a ambos lados) |
| Ajuste de altura | 150mm |
| Rotación (función de pivote) | 90° |
| Ángulo de inclinación | 23° arriba; 5° abajo |
| Montaje VESA | 100 x 100mm |

Sistema de gestión de cables

si

05 ACCESSORIES INCLUDED

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

06 GESTIÓN DE ENERGÍA

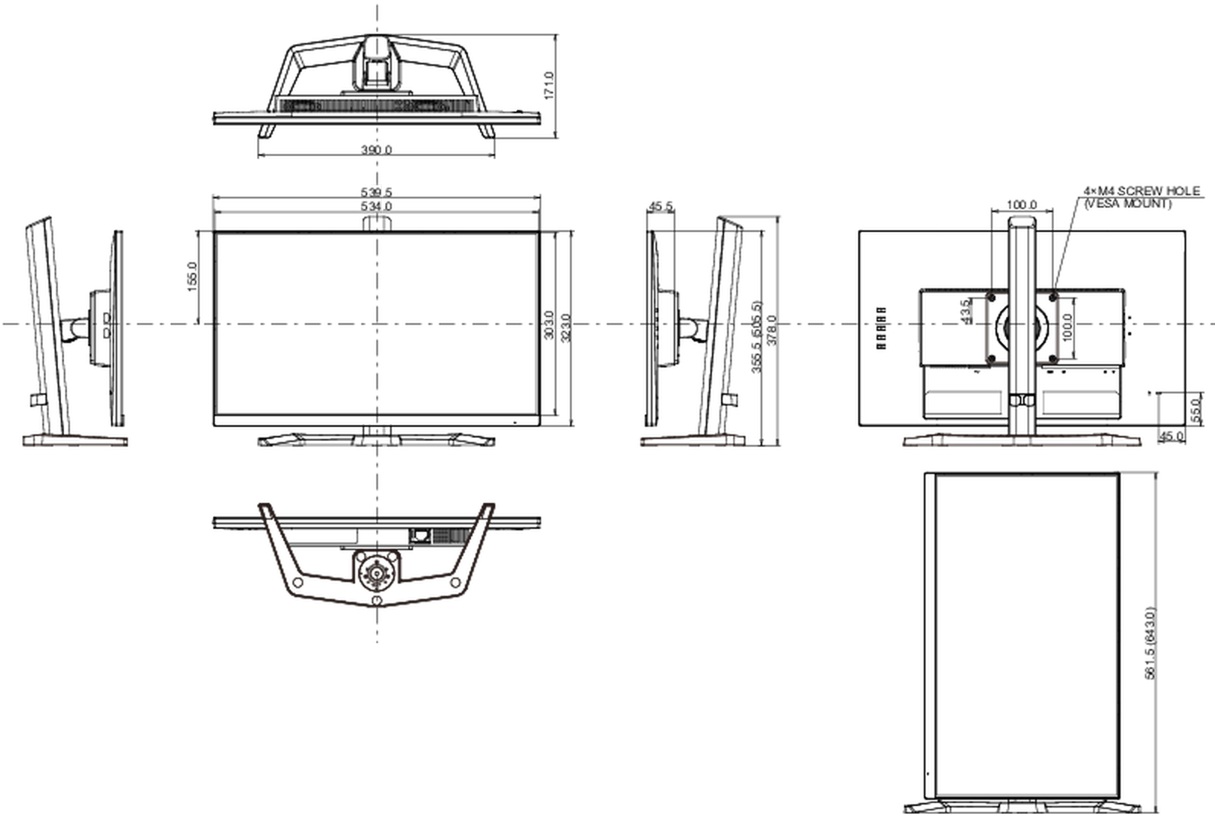
| | |
|----------------------------------|---|
| Unidad de fuente de alimentación | interno |
| Fuente de alimentación | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Gestión de energía | 20W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W |

07 SOSTENIBILIDAD

| | |
|--|--|
| Certificados | CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH |
| 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 | 539.5 x 385(535) x 210mm |
| Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo) | 610 x 398 x 157mm |
| Peso (sin caja) | 4.5kg |
| Peso (con caja) | 6kg |
| Código EAN | 4948570121397 |



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