



Adelántese con el G2245HSU con la matriz IPS y MPRT de 1ms

Disfrute de una experiencia excepcional en juegos con el monitor G2245HSU de 21.5". Esta pantalla cuenta con la matriz IPS más avanzada, una frecuencia de actualización de 100Hz y un tiempo de respuesta ultrarrápido de 1ms MPRT. Eleve su aventura de juego al siguiente nivel gracias a la tecnología FreeSync y la función Black Tuner, que garantizan una visibilidad cristalina incluso en las escenas más oscuras.

1ms

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

100Hz

Una frecuencia de refresco de 100 Hz se traduce en una mayor suavidad de la imagen. Esto significa que se reduce el parpadeo y, por tanto, la fatiga ocular. El aumento de la frecuencia también se traduce en transiciones más suaves entre colores contrastados, escenas de movimiento más suaves tanto en películas como en juegos, e incluso se reduce el parpadeo del cursor del ratón.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Diagonal | 21.5", 54.5cm |
| Pantalla | IPS, acabado mate |
| Resolución nativa | 1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD) |
| Resolucion nativa | 100Hz |
| Relación de aspecto | 16:9 |
| Brillo | 250 cd/m ² |
| Contraste estático | 1000:1 |
| 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 - 110kHz |
| Área de visualización h x v | 478.7 x 260.3mm, 18.8 x 10.2" |
| Pixel pitch | 0.249mm |
| Colour | mate, negro |

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

| | |
|-------------------------|-------------------------------------------|
| Conector de entrada | HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2) |
| 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 | 1920 x 1080 @48-100Hz |
| Extra | i-Style Colour |
| OSD idioma | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Controles | Alimentación, Menú, Arriba/Derecha/Volumen, Abajo/Izquierda/Black Tuner/MBR/AMD FreeSync/Botón de modo nocturno, Selección de entrada/Salir |
| Los controles de usuario | ajuste de imagen (contraste, brillo, OD, AC, Eco, Black Tuner, saturación de color, MBR, AMD FreeSync), fuente de entrada, ajustes de audio (volumen, silenciar audio), modos de usuario, ajustes de color (6 ejes, gamma, reductor de luz azul, temperatura de color, preajuste de usuario), ajuste de imagen (color i-Style, nítido y suave, gama RGB, ajuste de modo de vídeo), idioma, menú de configuración (posición h. OSD, posición v. OSD, intervalo de espera OSD, logotipo de apertura, LED), información de pantalla, recuperar |
| Altavoces | 2 x 2W |
| Comodidad | preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX |

04 ASPECTOS MECÁNICOS

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Soporte de altura regulable | inclinación |
| Ángulo de inclinación | 22° arriba; 4° abajo |
| Montaje VESA | 100 x 100mm |
| Sistema de gestión de cables | si |

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 50 - 60V, 100/240Hz |
| Gestión de energía | 17W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W |

07 SOSTENIBILIDAD

| | |
|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Certificados | CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, 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 | 492 x 362 x 192mm |
| Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo) | 564 x 122 x 380mm |
| Peso (sin caja) | 2.6kg |
| Peso (con caja) | 3.6kg |
| Código EAN | 4948570122714 |

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