



## Sumérgete en el juego con el GCB3480WQSU Red Eagle curvo con frecuencia de actualización de 180Hz

El panel VA curvo 1500R con frecuencia de actualización de 180 Hz, MPRT de 0,4 ms y resolución de 3440 x 1440 le ofrece una experiencia de visualización envolvente y garantiza una calidad de imagen soberbia.

El soporte ajustable en altura garantiza que pueda ajustar fácilmente la posición de la pantalla y los intuitivos ajustes de pantalla personalizables (predefinidos o personalizados), junto con la función Black Tuner, le ofrecen el control sobre las escenas oscuras para asegurarse de que los detalles sean siempre claramente visibles.

La tecnología sin parpadeos y las funciones de reducción de la luz azul ayudan a reducir la fatiga ocular y garantizan la comodidad del usuario incluso en largas maratones de juegos. El HDMI, DisplayPort, el concentrador USB y un conector para auriculares garantizan la compatibilidad con varios dispositivos y plataformas multimedia, y la función PnP (imagen por imagen) permite la visualización simultánea de contenidos de hasta cuatro entradas de señal diferentes.



### 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.



### TECNOLOGÍA FREESYNC™ PREMIUM PRO

Este monitor admite contenido HDR con meticuloso color y luminosidad. La baja latencia de entrada y la compensación de baja velocidad de fotogramas eliminan cualquier problema de tearing o stuttering en prácticamente cualquier velocidad de fotogramas.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	34", 86.4cm
Pantalla	VA LED, acabado mate
Curvo	1500R
Resolución nativa	3440 x 1440 @180Hz (4.9 megapixel UWQHD, DisplayPort)
Resolucion nativa	180Hz
Relación de aspecto	21:9
Brillo	420 cd/m <sup>2</sup>
Contraste estático	4000:1
Tiempo de respuesta (MPRT)	0.4ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Sincronización horizontal	48 - 180kHz
Área de visualización h x v	797.2 x 333.7mm, 31.4 x 13.1"
Pixel pitch	0.232mm
Colour	mate, negro

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	HDMI x2 (max. 3440 x 1440 @100Hz) DisplayPort x2 (max. 3440 x 1440 @180Hz)
USB HUB	x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA))
HDCP	si
Conector de auriculares	si

## 03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	si
Flicker free	si
compatible con tecnología Adaptive Sync	FreeSync Premium Pro - HDMI: 3440 x 1440 @48-100Hz, DP: 3440 x 1440 @48-180Hz
HDR	HDR400
OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Botón de navegación: Interruptor de encendido/Menú/Indicador de encendido, Hacia arriba/Selección de entrada, Hacia abajo, Izquierda/Modo Eco, Derecha/Volumen
Los controles de usuario	ajuste de imagen (brillo, contraste, ECO, reductor de luz azul, ACR, OD, MBR, sintonizador de negro, saturación de color, gamma), ajuste de color (temp. de color, preajuste de usuario, color i-Style), ajuste de imagen (nitidez y suavidad, rango HDMI, modo de accionamiento directo, ajuste de modo de vídeo, HDR, FreeSync, overclock), OSD (posición OSD H., posición OSD V., intervalo de espera OSD), idioma, varios (logotipo de apertura, LED, información de pantalla, PiP/PbP, posición PiP, tamaño PiP), selección de entrada (fuente de entrada, subfuente, modo DP), ajuste de audio (volumen, silencio, entrada de audio), guardar ajustes de usuario (modos de usuario), recuperar
Altavoces	2 x 3W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	altura, inclinación
Ajuste de altura	110mm
Ángulo de inclinación	20° arriba; 5° abajo

<b>Montaje VESA</b>	100 x 100mm
---------------------	-------------

## 05 ACCESSORIES INCLUDED

<b>Cable</b>	de alimentación, USB, HDMI, DP
<b>Otro</b>	guía de inicio rápido, guía de seguridad

## 06 GESTIÓN DE ENERGÍA

<b>Unidad de fuente de alimentación</b>	interno
<b>Fuente de alimentación</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Gestión de energía</b>	51W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

## 07 SOSTENIBILIDAD

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

## 08 DIMENSIONES / PESO

<b>Producto dimensiones W x H x D</b>	808 x 441.5 (551.5) x 256mm
<b>Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)</b>	899 x 502 x 237mm
<b>Peso (sin caja)</b>	7.6kg
<b>Peso (con caja)</b>	10.6kg
<b>Código EAN</b>	4948570122257

*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.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED