



## Adelántate con el Black Hawk curvo GCB3482WQSU-B1 con frecuencia de refresco de 120Hz y tiempo de respuesta de 0.6ms

Sumérgete en una experiencia de juego envolvente con el monitor curvo GCB3482WQSU-B1 de 34". Su curvatura de 1500R envuelve tu campo de visión para una inmersión más natural y cómoda. El panel VA, combinado con una resolución ultraancha de 3440x1440, ofrece negros profundos y colores vibrantes, dando vida a tus juegos con un nivel de detalle impresionante.

Gracias a una frecuencia de actualización de 120Hz, los movimientos son increíblemente fluidos, logrando el equilibrio perfecto entre rendimiento y fidelidad visual. El tiempo de respuesta ultrarrápido de 0.6ms (MPRT) reduce eficazmente el desenfoco por movimiento, mientras que HDR400 mejora el brillo y el contraste para imágenes más realistas. Con FreeSync Premium, olvídate de los cortes de imagen y los parpadeos: disfruta de una experiencia de juego fluida y sin interrupciones. Ya estés en plena acción en un FPS, compitiendo a toda velocidad o explorando mundos abiertos, este monitor te da la ventaja para mantenerte siempre un paso por delante.

### 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.

### 120Hz & 0.6ms MPRT

Con una frecuencia de actualización de 120Hz y un tiempo de respuesta MPRT de 0.6ms, ¡la fuerza está contigo! Tome decisiones en una fracción de segundo y asegúrese de que la imagen en la pantalla sea siempre nítida y fluida.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	curvo
Diagonal	34", 86.4cm
Pantalla	VA
Curvo	1500R
Resolución nativa	3440 x 1440 @120Hz (4.9 megapixel UWQHD, DisplayPort)
Resolucion nativa	120Hz
Relación de aspecto	21:9
Brillo	500 cd/m <sup>2</sup>
Contraste estático	3000:1
Contraste avanzado	80M:1
Tiempo de respuesta (MPRT)	0.6ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	16.7mln 8bit (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Sincronización horizontal	30 - 180kHz
Área de visualización h x v	797.22 x 333.72mm, 31.4 x 13.1"
Pixel pitch	0.232mm
Colour	negro

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	HDMI x2 (v.2.0, 3440x1440 @100Hz) DisplayPort x1 (v.1.4, 3440 x 1440@ 120Hz)
USB HUB	x4 (2x Type A v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 2x Type C (5Gbps, 7.5W))
HDCP	si
Conector de auriculares	si

## 03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	si
Flicker free	si
compatible con tecnología Adaptive Sync	FreeSync Premium - HDMI: 2560 x 1440 @50-120Hz, DP: 3440 x 1440 @48-120Hz
HDR	HDR400
OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Indicador de encendido, Joystick: Encendido / Menú (Centro), Arriba / Selección de señal, Abajo, Izquierda / i-Style Colour / Modo Noche / Reducción de luz azul, Derecha / Volumen
Los controles de usuario	ajuste de imagen (contraste, brillo, OD, HDR, FreeSync Premium, ACR, modo noche, reducción de luz azul, reducción de desenfoque por movimiento, gamma), selección de entrada, ajustes de audio (volumen, silencio), guardar configuraciones del usuario (modos de usuario), ajustes de color (ajuste de 6 ejes, temperatura de color, preajuste del usuario, ajuste de negros (Black Tuner)), ajustes de imagen (i-Style Colour, tecnología x-res, nitidez, rango de niveles HDMI, modo direct drive, ajuste de modo de vídeo), idioma, menú de configuración (posición horizontal del OSD, posición vertical del OSD, tiempo de visualización del OSD, logotipo de inicio, LED de encendido, control DDC/CI, carga USB), información de pantalla, restablecer
Altavoces	2 x 5W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 ASPECTOS MECÁNICOS

<b>Soporte de altura regulable</b>	altura, giro, inclinación
<b>Ajuste de altura</b>	150mm
<b>Ángulo de inclinación</b>	23° arriba; 5° abajo
<b>Montaje VESA</b>	100 x 100mm
<b>Sistema de gestión de cables</b>	si

## 05 ACCESSORIES INCLUDED

<b>Cable</b>	de alimentación (1.85m), USB (1.5m), HDMI (1.85m), DP (1.85m)
<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>	50W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

## 07 SOSTENIBILIDAD

<b>Certificados</b>	CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, 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 433 (578) x 290mm
<b>Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)</b>	900 x 480 x 190mm
<b>Peso (sin caja)</b>	8.4kg
<b>Peso (con caja)</b>	13.4kg
<b>Código EAN</b>	4948570125159

*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