

32CGM SERIES

MONITOR GAMING CURVO DE 32"

MANUAL DE USUARIO



HY MONITOR

Manual de Usuario

AVISO DE GARANTÍA

La garantía limitada NO cubre:

Cualquier costo asociado con la reparación o el reemplazo del Producto, incluida la mano de obra, la instalación u otros costos incurridos por usted, y en particular, cualquier costo relacionado con la extracción o el reemplazo de cualquier Producto que se suelde o se adhiera permanentemente a cualquier placa de circuito impreso; O

Daño al Producto debido a causas externas, incluyendo accidentes, problemas con la energía eléctrica, condiciones eléctricas, mecánicas o ambientales anormales, uso no acorde con las instrucciones del producto, mal uso, negligencia, alteración, reparación, instalación inadecuada o prueba incorrecta; O

Cualquier producto que haya sido modificado u operado fuera de las especificaciones o donde las marcas de identificación originales (marca comercial o número de serie) se hayan eliminado, alterado u borrado del producto, o cuando la etiqueta o el tornillo en el exterior del producto se eliminen o rompan.

Medidas de Prevención de Seguridad

- Coloque siempre este dispositivo sobre una superficie estable; de lo contrario, podría caerse y dañarse.
- La altitud y el entorno tropical al que se ajusta el adaptador dependen del adaptador que utilice el dispositivo. La placa de características en la parte posterior del dispositivo con el letrero de advertencia anterior indica que este producto es aplicable para el uso seguro en la región con una altitud de 2000 m o menos.
- No sostenga el enchufe con la mano mojada; de lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica. Asegúrese de que el enchufe tenga un buen contacto, de no ser así puede provocar un incendio.
- No utilice un enchufe de alimentación roto ni mantenga un cable de alimentación cerca de una fuente de calor; de lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica o un incendio.
- Cuando limpie el dispositivo, asegúrese de quitar el enchufe de alimentación, use un paño suave en lugar de un producto químico industrial para limpiar el dispositivo, asegúrese de que no entre agua en el dispositivo.
- No desmonte este dispositivo sin permiso. En caso de falla, asegúrese de contactar a un profesional para repararlo. El desmontaje no autorizado de este dispositivo puede provocar descargas eléctricas o incendios.
- En caso de que este dispositivo emita olores o ruidos extraños, asegúrese de cortar inmediatamente la fuente de alimentación y pídale a un técnico profesional que solucione el problema.
- Cuando este dispositivo esté inactivo durante mucho tiempo, asegúrese de apagarlo; de lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica o un incendio

Nota:

El dispositivo con interruptor de CA puede utilizar dicho interruptor de CA como componente de corte.

El dispositivo sin interruptor de CA puede usar un enchufe de alimentación o un acoplador como componente de corte. En caso de uso normal del equipo, asegúrese de que se pueda acceder fácilmente al componente de corte.



Este producto incorpora tecnología HDMI.

HDMI, el logotipo de HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC.

Instrucciones de instalación

1. Accesorios



Manual de Usuario





Tarjeta de Garantía y Certificado de Conformidad

Base/Soporte

Ajuste de Ángulo



2.1 La pantalla se puede ajustar inclinándola hacia adelante y hacia atrás; sin embargo, el ajuste específico depende del modelo específico del dispositivo. En general, puede estar inclinado $5 \pm 2^{\circ}$ hacia adelante y $15 \pm 2^{\circ}$ hacia atrás.



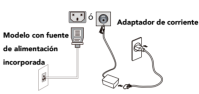
2.2 Al ajustar el ángulo del monitor, asegúrese de no tocar ni presionar el área de la pantalla.

Conectar Monitor a PC





Antes de conectar el monitor LCD a la PC, apague la PC y el monitor.



Enchufe. Conecte el cable de alimentación del monitor al puerto POWER en la parte posterior del monitor.



Puerto VGA. Conecte el cable VGA al puerto VGA IN en la parte posterior del monitor (es necesario el soporte del monitor).



Puerto DVI. Conecte el cable DVI al puerto DVI IN en la parte posterior del monitor (es necesario el soporte del monitor).



Puerto HDMI. Conecte el cable HDMI al puerto HDMI IN en la parte posterior del monitor (es necesario el soporte del monitor).



Puerto DP. Conecte el cable DP al puerto DP IN en la parte posterior del monitor (es necesario el soporte del monitor).



Puerto de salida USB. Conecte el cable USB al puerto USB OUT en la parte posterior del monitor (es necesario el soporte del monitor).



Puerto de entrada USB. Conecte el cable USB al puerto USB IN en la parte posterior del monitor (es necesario el soporte del monitor).



Interfaz de audio. Conecte el cable AUDIO al puerto AUDIO OUT en la parte posterior del monitor (es necesario el soporte del monitor).

Configuración de Usuario



II. Descripción de las funciones de las teclas

- Aparece el menú/Vuelve al menú anterior (en el caso del menú principal, sale de todo el menú).
- Cuando el menú está activado, se utiliza como tecla izquierda de selección de funciones
 y disminuye progresivamente el valor de la barra de progreso; cuando el menú está
 desactivado, se usa como la tecla de acceso rápido del modo de acceso directo especificado.
- Cuando el menú está activado, se utiliza como tecla de selección de función derecha, y
 aumenta progresivamente el valor de la barra de progreso; cuando el menú está desactivado,
 se usa como la tecla de acceso directo del modo de acceso directo especificado.
- 4. Si el menú está activado, elige la función correspondiente. Cuando el menú está desactivado, presione este botón para ingresar a la función de ajuste automático; la función de ajuste automático establecerá automáticamente la posición vertical horizontal, siempre enfocado (solo para señal VGA).
- 5. Con la función de Power.

Cuando el menú está abierto, se utiliza como tecla de función de confirmación. Cuando el menú está cerrado, se utiliza como tecla de apagado.

Indicador LED

Blanco: estado de encendido; Naranja: estado de espera de ahorro de energía.

Nota: Prevalecerán las teclas físicas del modelo específico.

1er Nivel Opc. de menú	1er Nivel Ícono de menú	20 Nivel Opc. de menú	20 Nivel Ícono de menú	3er Nivel Opc. de menú	3er Nivel Ícono de menú	Descripción
		Brillo	:ŋ	N/A	N/A	Ajustar el brillo de la pantalla
		Contraste	•	N/A	N/A	Ajustar el contraste de la pantalla
				On	ON	Activar contraste dinámico
Monitor		DCR	<u>-</u> >	Off	OFF	Desactivar contraste dinámico
WIGHTEON		DCK		Volver	-	Volver al menú anterior
				Salir	€.	Salir de todo el menú
		Volver	-	N/A	N/A	Volver al menú anterior
		Salir	-	N/A	N/A	Salir de todo el menú
		English	English	N/A	N/A	Inglés
		Français	Française	N/A	N/A	Francés
		Italiano	Italiano	N/A	N/A	Italiano
Lenguaje	(000)	繁中	繁中	N/A	N/A	Chino Tradicional
Leriguaje	\$ 50	Tiếng Việt	Tiếng Việt	N/A	N/A	Vietnamita
		Português	Português	N/A	N/A	Portugués
		Volver	-	N/A	N/A	Volver al menú anterior
		Salir	€.	N/A	N/A	Salir de todo el menú
	œ ·	OD	(OD.	Apagar	±	Apaque la función OD*
				Normal	<u>+</u>	Funcionalidad general OD*
				Extrema	<u>+</u> .	Funcionalidad extrema de OD*
				Volver	÷	Volver al menú anterior
				Salir	₽.	Salir de todo el menú
		Cross	н Д н	N/A	0	Cambia la mira delantera del juego*
				N/A	53	Cambia la mira delantera del juego*
				N/A	(<u>-</u>)	Cambia la mira delantera del juego*
				N/A	0	Cambia la mira delantera del juego*
				N/A	53	Cambia la mira delantera del juego*
Juego				N/A	(Cambia la mira delantera del juego*
				Volver	Ć,	Volver al menú anterior
				Salir	€	Salir de todo el menú
		FreeSync	FreeSync	Abrir	ON	Abrir FreeSync*
				Cerrar	OFF	Cerrar FreeSync*
				Volver	-	Volver al menú anterior
				Salir	₩.	Salir de todo el menú
		MPRT	MPRT	Abrir	ON	Abrir MPRT*
				Cerrar	OFF	Cerrar MPRT*
				Volver	-	Volver al menú anterior
				Salir	4	Salir de todo el menú

1er Nivel Opc. de menú	1er Nivel Ícono de menú	20 Nivel Opc. de menú	20 Nivel Ícono de menú	3er Nivel Opc. de menú	3er Nivel Ícono de menú	Descripción
				N/A	30	Tiempo de juego abierto*
				N/A	40	Tiempo de juego abierto*
				N/A	50	Tiempo de juego abierto*
		Temporizador	\bigcirc	N/A	60	Tiempo de juego abierto*
		remponzador		N/A	90	Tiempo de juego abierto*
				Cerrar	OFF	Tiempo de juego abierto*
Juego	ain			Volver	-	Volver al menú anterior
9-	0-0			Salir	₽	Salir de todo el menú
				Abrir	ON	Abrir HDR*
		HDR	(HDR)	Cerrar	OFF	Close HDR*
			(HDR)	Volver	4	Volver al menú anterior
				Salir	€	Salir de todo el menú
		Volver	-	N/A	N/A	Volver al menú anterior
		Salir	4	N/A	N/A	Salir de todo el menú
		Estándar	□	N/A	N/A	Modo de trabajo normal
		Película	MOVIE	N/A	N/A	Modo de película
		FPS	(4)	N/A	N/A	Modo de juego FPS*
Modo	-6%	RTS	Rı₅	N/A	N/A	Modo de juego RTS*
	***	Protector de Ojos	0	N/A	N/A	Modo filtro de rayos de protección ocular*
		Volver	_	N/A	N/A	Volver al menú anterior
		Salir	₽	N/A	N/A	Salir de todo el menú
	&	Frío	*	N/A	N/A	Establecer temperatura de color fría*
		Color Estándar	0	N/A	N/A	Ajuste a temperatura de color estándar*
		Cálido	©	N/A	N/A	Establecer temperatura de color cálida*
				Rojo	R	Ajuste fino de la temperatura del color rojo
Temperatura		Usuario	-XXI	Verde	G	Ajuste fino de la temperatura del color verde
de Color			771	Azul	B	Ajuste fino de la temperatura del color azul
		DCI-P3	00H9	N/A	N/A	Modo DCI-P3*
		sRGB	\$RGB	N/A	N/A	Modo sRGB*
		Adobe RGB	RGB	N/A	N/A	Modo Adobe RGB*
		Volver	-	N/A	N/A	Volver al menú anterior
		Salir	4	N/A	N/A	Salir de todo el menú
	4	Automático	AUTO	N/A	N/A	Ajuste automático: Relación/Aspecto de imagen
		21:9	← →	N/A	N/A	Imagen en modo 21:9*
Aspecto		16:9	← →	N/A	N/A	Imagen en modo 16:9*
Aspecto		4:3	⋾	N/A	N/A	Imagen en modo 4:3*
		Volver	٥	N/A	N/A	Volver al menú anterior
		Salir	Ì .	N/A	N/A	Salir de todo el menú
Entradas		VGA		N/A	N/A	Entrada de señal VGA (Análoga)*
		DVI	DVI	N/A	N/A	Entrada de señal DVI (Digital)*
		HDMI	HDM	N/A	N/A	Entrada de señal HDMI (Digital)*
		DP	D	N/A	N/A	Puerto de pantalla (Digital) Entrada de señal*
		Volver	د	N/A	N/A	Volver al menú anterior
		Salir	Ţ.	N/A	N/A	Salir de todo el menú
				Activar	ON	Activar la función de apagado temporizado
٥.	•••	Ad	(0)	Desactivar	OFF	Desactivar la función de apagado temporizado
Otro		Apagado ((1)		.=	1 0 1
Otro			~	Volver		Volver al menú anterior

1er Nivel Opc. de menú	1er Nivel Ícono de menú	2o Nivel Opc. de menú	20 Nivel Ícono de menú	3er Nivel Opc. de menú	3er Nivel Ícono de menú	Descripción
				Gamma 1	N	Ajustar el brillo del tono de color gris 1
		Gamma		Gamma 2	~2	Ajustar el brillo del tono de color gris 2
				Volver	-	Volver al menú anterior
				Salir	€	Salir de todo el menú
			-411	Ajustar	ON	Ajustar el sonido (modelo con salida de audio)
		Volumen		Apagar	OFF	Apagar el sonido (only the model with audio out)
			7//	Volver	-	Volver al menú anterior
				Salir	€	Salir de todo el menú
			Š	Rojo	R	Cambie la luz ambiental a rojo estático*
				Azul	В	Cambia la luz ambiental a azul estático*
				Colorful	6	Cambia la luz ambiental al modo dinámico*
		Luz		Breathe	◆	Cambia la luz ambiental al modo dinámico*
		Ambiente		Marquee		Cambia la luz ambiental al modo dinámico*
				Apagar	OFF	Apaga la luz ambiente
				Volver	-	Volver al menú anterior
Other				Salir	E	Salir de todo el menú
Other		Ajustes	•	Auto ajuste		Ajuste automático de la posición horizontal/
						vertical, el enfoque y el reloj de las imágenes
				Auto color	•	Ajustar el balance de blancos de las imágenes
				Reloj	(-	Ajuste el reloj de imagen para reduci
				Fase	ЭK	Ajuste la fase de la imagen para reduci
				Volver	-	Volver al menú anterior
				Salir	4	Salir de todo el menú
		PIP	→ ← PIP PBP	PIP		Cambiar la fuente de Picture-inpicture*
				PBP		Cambia la fuente de la pantalla dividida*
				Reiniciar	€	Restablecer a la visualización de una sola ventana
				Volver	-	Volver al menú anterior
				Salir	€	Salir de todo el menú
		Volver	-	N/A	N/A	Volver al menú anterior
		Salir	← YES	N/A	N/A	Salir de todo el menú
Reset	(ĝ)	SÍ		N/A	N/A	Restablecer configuración de fábrica
		NO	NO	N/A	N/A	Salir de esta función
		Volver	4	N/A	N/A	Volver al menú anterior
		Salir	€	N/A	N/A	Salir de todo el menú
Exit	₽	N/A	N/A	N/A	N/A	Salir de todo el menú

^{*} Es necesario estar integrada la Base/Soporte del monitor.

Nota:

Las funciones pueden ajustarse según el modelo específico o la actualización de la versión del software. El modelo físico prevalecerá.

Especificaciones del Producto

Dimensión Diagonal 80.01cm (31.5")	Imagen Relación / Aspecto 16:9	Dimensiones de Imagen (mm) 698.4*392.85	Distancia de Puntos (mm) 0.3637*0.3637	Resolución Óptima 1920*1080
Temperatura Ambiente	Storage temperature	-20°C to 45°C		
Humedad	Working temperature RH for operatio	10% to 85%		

Observación: Cuando la resolución es 2560*1440@60Hz/3440*1440@60Hz/1920*108 0@144Hz/2560*1440@144Hz/3840*2160@30Hz con conexión a través del puerto DVI, por favor elija cables DVI de doble canal de 24 + 1 pin.

Nota: La aplicación real de los parámetros anteriores estará sujeta al modelo específico.

Tabla de modos preestablecidos del producto

HDMI	720x400	640x480	8000x600	1024x768
	(70Hz)	(60/72/75Hz)	(60/72/75Hz)	(60/72/75Hz))
	1280x1024	1440x900	1680x1050	1920×1080
	(60/75/120Hz)	(60/120Hz)	(60/120Hz)	(60/120/144Hz)
DP	720x400	640x480	8000x600	1024x768
	(70Hz)	(60/72/75Hz)	(60/72/75Hz)	(60/72/75Hz))
	1280x1024	1440x900	1680×1050	1920x1080
	(60/75/120Hz)	(60/120Hz)	(60/120Hz)	(60/120/144/165Hz)

Nota: La aplicación real de los parámetros anteriores estará sujeta al modelo específico.

Preguntas Frecuentes

Problema	Solución
El indicador de encendido no está encendido	Ya sea para encender o conectar a la fuente de alimentación
No se puede usar el Plug and Play	Si la PC coincide con Plug and Play, ya sea Display Car Matches con Plug and Play.
Imagen tenue	Ajuste de brillo y contraste
Imagen distorsionada	Puede haber electrones a su alrededor.
Indicador de encendido (parpadeando), pero sin imagen	* Si la computadora está encendida * si la tarjeta gráfica de la computadora está insertada correctamente * si la línea de señal de la pantalla se ha conectado correctamente con la computadora * Verifique el enchufe de la línea de señal de la pantalla y asegúrese de que los pines no estén doblados. * Observe la luz indicadora presionando la tecla Bloq Mayús para confirmar si la PC está funcionando
Falta de color (rojo, verde, azul)	* Verifique el enchufe de la línea de señal de la pantalla y asegúrese de que los pines no estén doblados
La imagen no está en el medio o el tamaño no es el correcto	* Tecla de acceso directo (AUTO)
Aberración cromática (el blanco no parece blanco)	* Ajustar el color RGB o volver a seleccionar la temperatura del color

Si la fuente en la pantalla	* Elija "E" para hacer ajustes de imagen automáticos
VGA está borrosa	
Si la fuente en la pantalla	* Elija "Hacer ajustes de imagen automáticos" en OSD
VGA no es natural	de la imagen de salida blanca.

Tip: La tecnología de conversión de frecuencia de pantalla de FreeSync desarrollada para AMD tiene requisitos especiales para tarjetas gráficas y pantallas. Asegúrese de que el modelo de tarjetas gráficas sea compatible.

Si se encuentra en un entorno de aplicación de visualización complejo (por ejemplo, pantallas múltiples, cambios frecuentes de FreeSync, cambio frecuente de varias resoluciones y frecuencias de actualización).

Si hay una excepción, reinicie la PC o apague la función FreeSync para eliminar la excepción, o comuníquese con el personal de posventa para resolverlo.

 $_{\rm i}$ El uso de hardware de PC estándar FreeSync calificado y controlador de tarjeta gráfica puede mejorar la experiencia!

El efecto lámpara es un artículo decorativo. Si necesita estar en modo de espera y ahorrar electricidad, puede apagarlo. Nota: El consumo de energía en espera se basa en el efecto de apagado.

HDR debe ser compatible con el sistema Win 10 o la fuente de chip HDR.

HYUNDAI

Google is a trademark of Google LLC.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for Connect and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services.

Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. Hyundai Technology shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

First Edition: May 2022

Advertencia Nota para uso en México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Contact Us

Visit us at http://www.hyundaitechnology.com/

For sales inqury (U.S. Worldwide)

Email sales@hyundaitechnology.com

For technical support please contact HYUNDAI®

U.S. and Worldwide

Toll Free Number: (800) 560-0626 Monday-Friday 8:00am-5:00pm PST Email: support@hyundaitechnology.com

México (Spanish)

Toll Free Number: 81 5030-7375 Lunes-Viernes 8:00am-5:00pm CST

Email: soporte@hyundaitechnology.com.mx