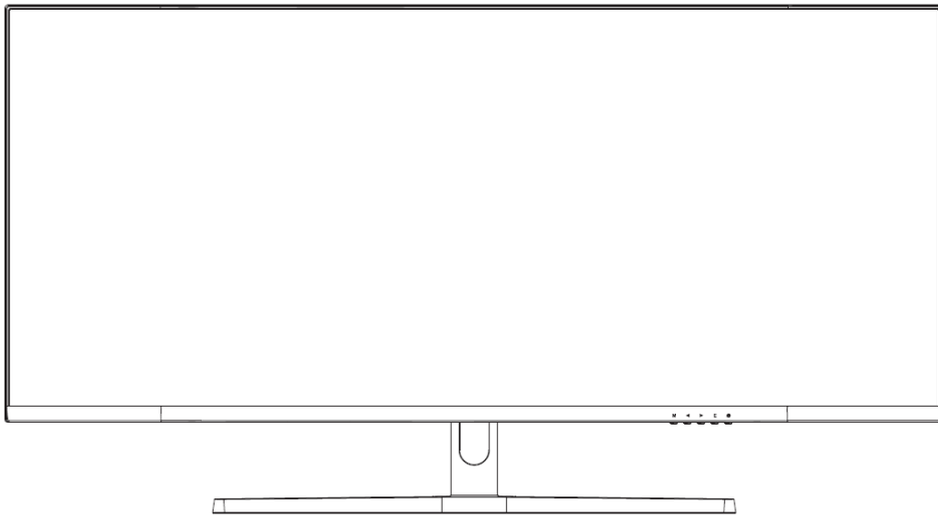


***THOMSON***



**MONITOR PARA JUEGOS  
UWQHD**

## IMPORTANTE

ANTES DE UTILIZAR ESTE MONITOR, LEA ATENTAMENTE EL MANUAL Y GUÁRDELO PARA FUTURAS CONSULTAS. EL COLOR Y LA APARIENCIA PUEDEN VARIAR SEGÚN EL MODELO ESPECÍFICO DEL PRODUCTO. LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIOS FUTUROS PARA MEJORAR EL RENDIMIENTO SIN PREVIO AVISO.

## Contenido

1.	Instrucciones de seguridad importantes .....	3
2.	¡Advertencia!.....	3
3.	Embalaje .....	6
4.	Instalación de la base.....	7
5.	Transporte y elevación del monitor .....	7
6.	Instalación sobre una mesa.....	7
7.	Ajuste el ángulo.....	8
8.	Instalación en la pared .....	9
9.	Conexión de cables.....	9
10.	Control del panel.....	11
11.	Uso del menú OSD (menú en pantalla).....	11
12.	Consejos ecológicos para el monitor Thomson .....	14
13.	Otros .....	14
14.	Solución de problemas.....	15
15.	Especificaciones técnicas .....	16
16.	Licencia .....	16

# 1. Instrucciones de seguridad importantes

*Lea atentamente las siguientes advertencias antes de instalar y utilizar nuestro producto. Consérvelas para su uso posterior.*

## **PRECAUCIÓN: NO RETIRE LA CUBIERTA PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA**

No hay piezas reparables por el usuario en el interior. Asegúrese de que las reparaciones sean realizadas por personal de servicio cualificado.

Los equipos con este símbolo son aparatos eléctricos de clase II o con doble aislamiento. Han sido diseñados de tal manera que no requieren conexión de seguridad a tierra.

### Almacenamiento

Su dispositivo ha sido cuidadosamente revisado y embalado antes de su envío. Al desembalarlo, asegúrese de que todas las piezas están incluidas y mantenga el embalaje fuera del alcance de los niños. Le recomendamos que conserve la caja de cartón durante el periodo de garantía, para mantener su dispositivo perfectamente protegido en caso de reparación o garantía.

### Directiva RAEE

Esta marca indica que este producto no debe desecharse junto con otros residuos domésticos en toda la UE. Recíclolo de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el distribuidor donde compró el producto.

Destinado exclusivamente a uso en interiores.

### Asistencia

Preguntas frecuentes, manuales, ayuda y asistencia:

**[tv.mythomson.com/support](http://tv.mythomson.com/support)**

## **Información de seguridad**

En condiciones meteorológicas extremas (tormentas, rayos) y durante periodos prolongados de inactividad (vacaciones), desconecte el producto de la red eléctrica.

El enchufe de red se utiliza para desconectar el monitor de la red eléctrica y, por lo tanto, debe permanecer fácilmente accesible. Si el monitor no se desconecta eléctricamente de la red, el dispositivo seguirá consumiendo energía en todas las situaciones, incluso si el producto está en modo de espera o apagado.

## **2. ¡Advertencia!**

Este dispositivo está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) que sean capaces o tengan experiencia en el manejo de este tipo de dispositivos sin supervisión,

a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del dispositivo por parte de una persona responsable de su seguridad.

- No coloque este producto cerca o sobre calefactores eléctricos o radiadores, ni en lugares expuestos a la luz solar directa.
- No coloque objetos que generen calor (como velas, ceniceros, incienso, gases inflamables o sustancias explosivas, etc.) cerca del producto.
- No coloque recipientes llenos de agua sobre el monitor, ya que podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No exponga el producto a sustancias oleosas o agentes químicos, ya que podrían corroer la carcasa del producto.
- No exponga este producto a la lluvia ni lo acerque al agua (por ejemplo, bañeras, lavabos, fregaderos, lavaderos, sótanos húmedos, piscinas).
- Si el producto se moja accidentalmente, no funciona con normalidad, especialmente si emite algún sonido o olor inusual, desenchúfelo inmediatamente y póngase en contacto con un distribuidor autorizado o un centro de servicio para obtener más ayuda.
- Cuando limpie el monitor, asegúrese de utilizar un paño seco y suave que no contenga sustancias inflamables. Antes de limpiarlo, asegúrese de desconectar el cable de alimentación o el adaptador de corriente.
- No sobrecargue las tomas de corriente de pared, los cables alargadores ni los enchufes integrados, ya que podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- El cable de alimentación o el adaptador de corriente deben colocarse en un lugar donde no se puedan pisar ni apretar con objetos situados encima o al lado, y se debe prestar especial atención a los cables del enchufe, de los enchufes integrados y de la toma del monitor.
- Antes de conectar el cable de alimentación de CA al adaptador de corriente o a la interfaz de alimentación del monitor (según el modelo del producto), asegúrese de que la fuente de alimentación local cumple los requisitos del adaptador de corriente o del voltaje de entrada del monitor. No toque el interior de este producto para evitar descargas eléctricas. Solo técnicos cualificados pueden abrir la cubierta de este producto.
- El enchufe del cable de alimentación debe ser fácilmente accesible. No coloque el monitor, muebles, etc. sobre el cable de alimentación. Un cable de alimentación o enchufe dañado puede provocar un incendio o una descarga eléctrica. Maneje el cable de alimentación por el enchufe, no desenchufe el monitor tirando del cable de alimentación. Nunca toque el cable de alimentación/enchufe con las manos mojadas, ya que podría provocar un cortocircuito o una descarga eléctrica. Nunca haga nudos en

el cable de alimentación ni lo ate con otros cables. Si está dañado, debe ser sustituido, lo cual solo debe hacerlo personal cualificado.

- NUNCA coloque el monitor sobre telas u otros materiales que puedan quedar entre el monitor y los muebles que lo sostienen.
- No coloque el monitor en el suelo ni en superficies inclinadas.
- Si tiene previsto dejar el monitor sin usar durante un periodo prolongado de tiempo, o si va a ausentarse de su domicilio (especialmente si hay niños, personas mayores o personas con discapacidad que se quedan solos), asegúrese de desconectar el enchufe o el adaptador de corriente de la toma de corriente.
- El polvo acumulado puede provocar chispas y calor en el cable de alimentación o el adaptador de corriente, o deteriorar el aislamiento del cable de alimentación o el adaptador de corriente, lo que podría provocar descargas eléctricas, fugas o incendios.
- Después de trasladar el monitor de un entorno frío a una zona cálida, déjelo reposar un rato antes de encenderlo para que se disipe y se seque completamente cualquier condensación en su interior.
- Si tiene previsto instalar este producto en entornos polvorientos, con temperaturas altas o bajas, con mucha humedad, con productos químicos o en lugares con uso continuado durante 24 horas (como aeropuertos o estaciones de tren, etc.), póngase en contacto con un centro de servicio autorizado para obtener más ayuda. De lo contrario, el monitor podría sufrir daños graves.
- Se prohíbe a los niños subirse a este producto.
- No instale este producto en un lugar inestable, como una estantería tambaleante, un suelo inclinado o un lugar sujeto a vibraciones externas.
- Fije con cuidado las patas/el soporte al producto. Si el soporte incluye tornillos, apriételos firmemente para evitar que el monitor se incline. No apriete demasiado los tornillos.
- Para evitar el peligro de asfixia, mantenga las bolsas de plástico fuera del alcance de los bebés, los niños y los animales domésticos.

**POR ENCIMA DE TODO: NUNCA permita que nadie, especialmente los niños, empuje o golpee la pantalla, ni introduzca nada en los orificios, ranuras o cualquier otra abertura de la carcasa.**

## CONSEJOS PARA EL USUARIO



Según el decreto legislativo n.º 49 de 14 de marzo de 2014 «Aplicación de la Directiva 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)» Este marcado indica que este producto no debe desecharse junto con otros residuos domésticos, sino que debe desecharse por separado. Por lo tanto, el usuario debe llevar el producto con todos sus componentes esenciales a un centro de reciclaje de residuos eléctricos y electrónicos, o devolverlo al minorista antes de comprar un producto nuevo de tipo equivalente, en una proporción de 1 a 1, o de 1 a 0 para los productos que tengan un lado mayor de 25 cm. La eliminación correcta de su aparato antiguo ayudará a prevenir posibles daños al medio ambiente y a la salud humana, y favorecerá el reciclaje de los materiales. La eliminación ilegal del producto podría acarrear sanciones administrativas para los usuarios, de conformidad con el Decreto Legislativo n.º 49, de 14 de marzo de 2014.

Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 35 °C

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación establecidos para un entorno no controlado. Este equipo debe instalarse y utilizarse con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y el cuerpo.



Careca Italia SpA declara que este producto cumple con la Directiva 2014/30/UE, la Directiva 2014/35/UE, la Directiva 2009/125/CE, la Directiva (UE) 2017/1369 y la Directiva 2011/65/UE y sus actualizaciones posteriores.

El texto completo de la Declaración de conformidad de la UE está disponible en línea.

## 3. Embalaje

Compruebe que todos los artículos están incluidos en su juego de monitor. Si falta algún artículo, póngase en contacto con su distribuidor a tiempo.

El color y la forma de los artículos pueden variar según el modelo.

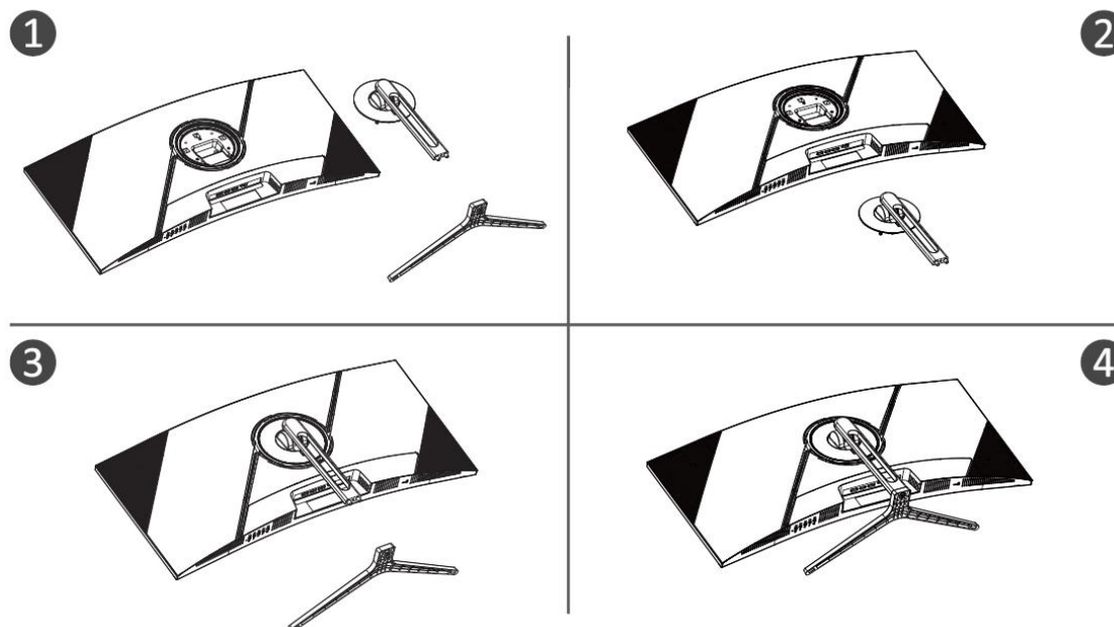
Los cables suministrados pueden variar en función del producto adquirido.

Manual	Guía de inicio rápido	Tarjeta de garantía
Cable	Cable DP	Solo aplicable a monitores con puertos DP. No todos los modelos incluyen un cable DP, puede adquirir este accesorio por separado.
Otros	Adaptador	Cable de alimentación

## 4. Instalación de la base

Consulte la Guía de instalación rápida (QIG) para obtener instrucciones sobre cómo desembalar el monitor. Monte el monitor sobre una superficie plana y colóquelo sobre un paño.

(Las funciones del monitor pueden variar según el modelo; prevalecerá el producto real).



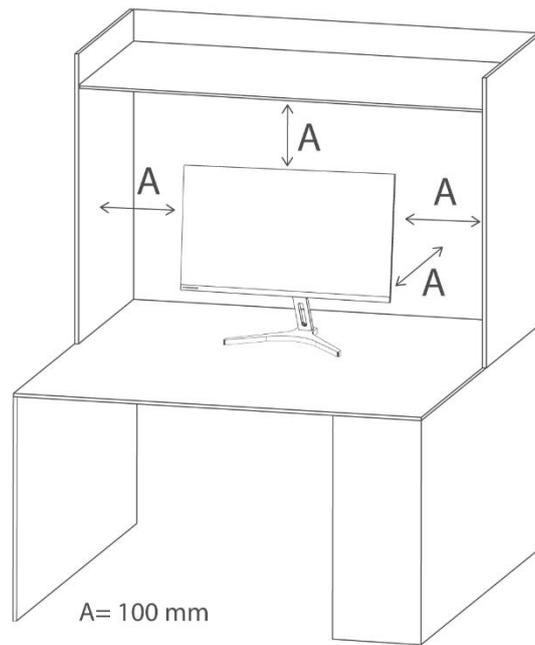
## 5. Transporte y elevación del monitor

Para garantizar un transporte seguro del monitor y evitar arañazos o daños, siga estas instrucciones independientemente de su forma y tamaño.

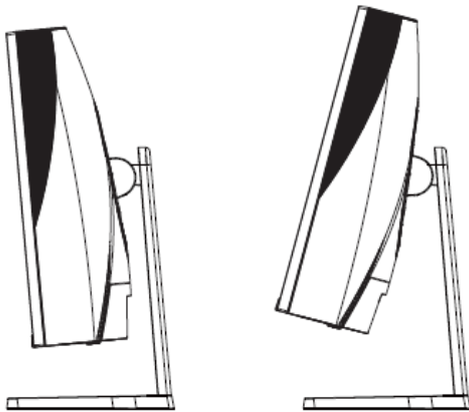
- Antes de trasladar el monitor, colóquelo en la caja/embalaje original.
- Desconecte el cable de alimentación y otros cables antes de realizar cualquier acción con el monitor.
- Sujete firmemente la parte inferior y los laterales del monitor. No sujete el panel.
- Asegúrese de que la pantalla no esté orientada hacia objetos afilados y se encuentre a una distancia segura de otros materiales que puedan dañarla.
- Para transportar el monitor correctamente, asegúrese de que esté en posición vertical y no apoyado sobre los laterales.

## 6. Instalación sobre una mesa

Coloque el monitor sobre la mesa en posición vertical después de montarlo. El monitor debe estar a una distancia mínima de 100 mm de las paredes para garantizar una ventilación suficiente.



## 7. Ajuste el ángulo



1. Los dibujos son solo orientativos; consulte el monitor real.

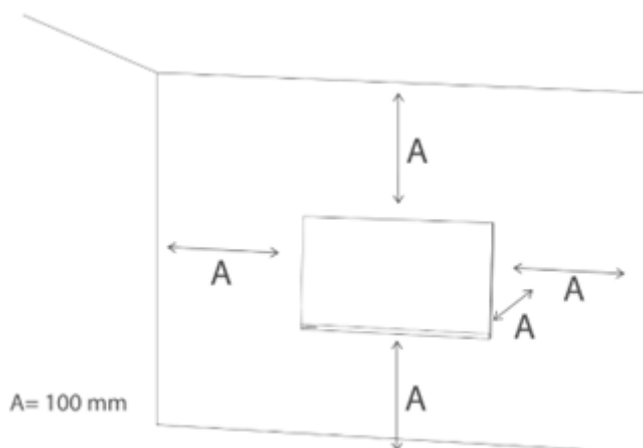
2. El ángulo de la pantalla se puede ajustar  $5^\circ$  hacia delante y  $15^\circ$  hacia atrás para obtener un ángulo cómodo.

3. Tenga cuidado de no tocar ni presionar la zona de la pantalla al ajustar el ángulo del monitor.

## 8. Instalación en la pared

El monitor cumple con las especificaciones para la placa de montaje en pared u otros dispositivos compatibles.

El monitor debe instalarse con un espacio mínimo de 100 mm a cada lado y a 100 mm de la pared para garantizar una ventilación adecuada. Los tornillos, la placa del monitor u otros dispositivos compatibles deben estar certificados por VESA y utilizarse de acuerdo con las normas VESA.



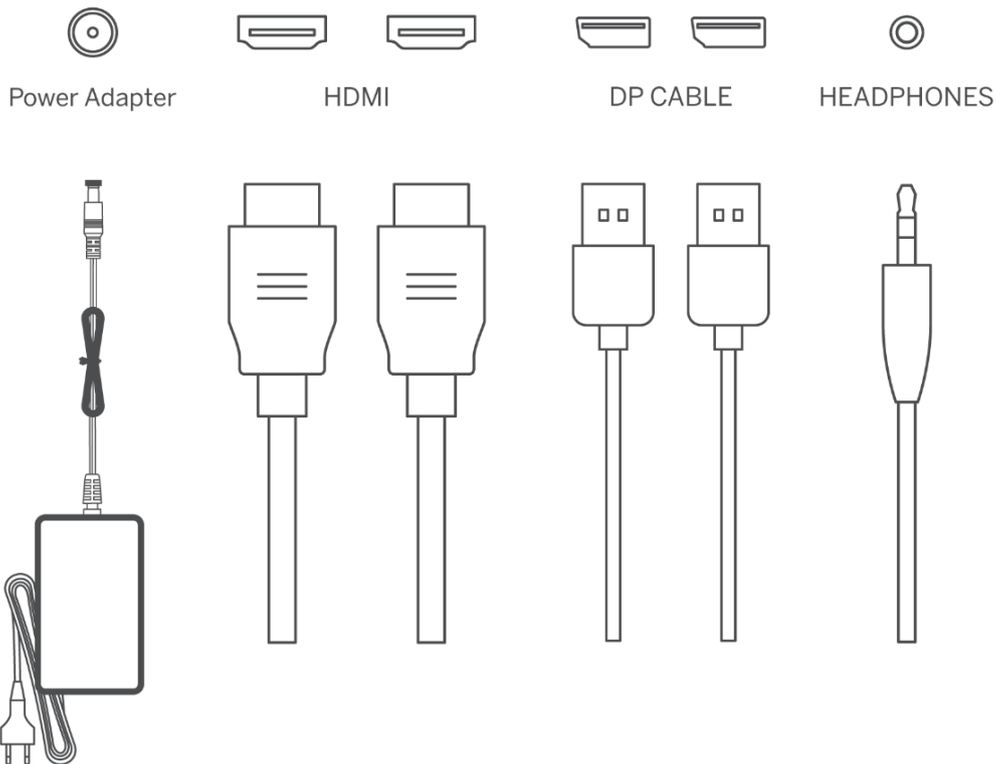
## 9. Conexión de cables

Dependiendo del modelo del producto, la información de configuración en la parte posterior del monitor puede variar.

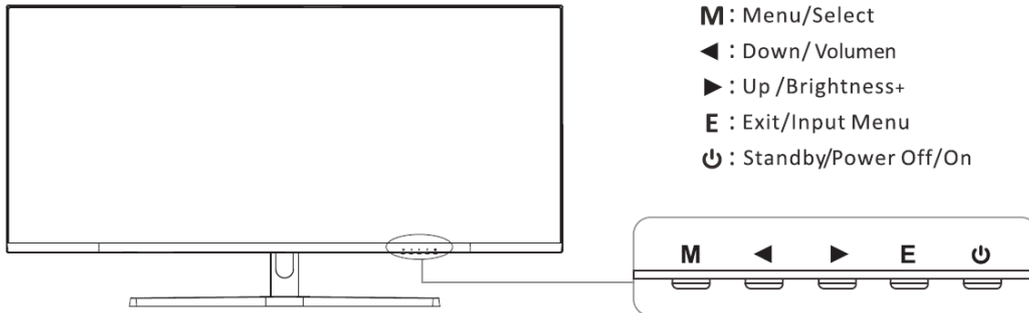
Asegúrese de leer la siguiente información antes de conectar el producto.

1. Antes de conectar el producto, compruebe los dos conectores del cable o cables de señal suministrados y la forma y posición de los conectores del producto y los dispositivos externos.
2. Antes de conectar el producto, asegúrese de que el cable de alimentación no esté doblado ni dañado.
3. Conecte el cable de alimentación al producto y enchúfelo a una toma de corriente. Si observa algún funcionamiento anormal del producto, desenchúfelo inmediatamente y póngase en contacto con su distribuidor.
4. Después de conectar el producto, lea el manual para familiarizarse con las características, precauciones y otra información necesaria para utilizar el producto correctamente.

HDMI	HDMI: Utilice un cable HDMI para conectar el puerto HDMI del producto al puerto HDMI OUT de otro dispositivo que desee conectar.	Auriculares	Salida de auriculares: utilice un conector de auriculares para conectar la toma de salida de auriculares.
DP	DP: Utilice un cable DisplayPort (DP) para conectar el puerto DP del producto al puerto DP OUT de otro dispositivo que desee conectar.	DC IN	DC IN 12V: Utilice el adaptador suministrado para conectar el puerto.  Tenga en cuenta que este puerto solo admite 12 V.  Consulte al centro de servicio autorizado si necesita un adaptador que no sea original.



## 10. Control del panel



## 11. Uso del menú OSD (menú en pantalla)

	DP	3440X1440 240Hz	FreeSync Off
<b>Picture Setting</b>	<b>Brightness</b>		80
<b>Color Setting</b>	<b>Contrast</b>		50
<b>Sound setting</b>	<b>Blacklevel</b>		5
<b>Gaming Mode</b>	<b>Sharpness</b>		2
<b>Input Source</b>	<b>DCR</b>	< OFF >	
<b>OSD Setting</b>	<b>Image Ratio</b>	< 16:9 >	
<b>PIP/PBP</b>	<b>HDR</b>	< OFF >	

1. Para ver el menú OSD, pulse el botón **M** situado en la parte inferior del monitor.
2. Pulse los botones **izquierda/derecha** para navegar por el menú y pulse **M** para seleccionar.
3. Pulse los botones **izquierda/derecha** para ajustar la configuración seleccionada y pulse **M** para confirmar.
4. Para volver al menú anterior, pulse el botón **E**.
5. Para salir del menú OSD, pulse la tecla **E** hasta que salga.

Menú principal	Submenú	Opciones	Descripción
Configuración de imagen	Brillo	0-100	Ajusta el brillo de la pantalla.
	Contraste	0-100	Ajustar el contraste de la pantalla
	Nivel de negro	0-100	Ajuste la profundidad del color negro
	Nitidez	0	Ajusta la nitidez de la pantalla
	DCR	Activado/Desactivado	Activa o desactiva la función de relación de contraste dinámico (DCR).
	HDR	Activado/Desactivado	Activa/desactiva el rango dinámico alto (HDR)
	Relación de imagen	Automático/16:9/4:3	Establece la relación de aspecto de la pantalla
Configuración de color	Modo de imagen	Estándar/Película/Oficina/FPS/RTS/Carreras/sRGB/Usuario	Seleccionar el modo de imagen preestablecido
	Gamma	Desactivado/1,8/2,0/2,2/2,4	Ajustar el nivel de gamma de la pantalla
	Luz azul baja	Desactivado/Débil/Medio/Fuerte	Ajustar el nivel de luz azul de la pantalla
	Temperatura de color	Cálida/Usuario/Frío/Normal	Ajustar la temperatura del color de la pantalla
	Rojo	0-10	Personalizar los parámetros RGB
	Ver	0-100	
	Azul	0-100	
Configuración de sonido	Volumen	0-100	Ajustar volumen de audio
	Silencio	Activado/Desactivado	Desactivar o activar la salida de audio
Modo juego	Free Sync Premium	Activado/Desactivado	
	Tiempo de respuesta	Apagado/Rápido/Dinámico/Extremo	
	MPRT	Activado/Desactivado	
	CrossHair	Apagado/Icono 1/Icono 2/Icono 3/Icono 4	
	Temporizador	Apagado/15:00/30:00/45:00/60:00	
	Frecuencia de actualización	Apagado/Arriba izquierda/Arriba derecha/Abajo	

		izquierda/Abajo derecha	
	Mira telescópica	Apagado/Pequeño/Medio/Grande	
Fuente de entrada	Automático	Activado/Desactivado	Permite que el monitor cambie automáticamente a la última entrada activa.
	Selección de entrada	HDMI1/HDMI2/DP1/DP1	Selecciona la entrada del monitor.
Configuración del OSD	Idioma	Inglés/Húngaro/Español/Francés/Italiano/Alemán/Húngaro/Portugués/Polaco/Neerlandés/Esloveno/ Checo/Rumano/ Búlgaro	Configurar idioma del menú OSD
	Posición horizontal	0-100	Ajustar la posición horizontal del OSD
	Posición vertical	0-100	Ajuste la posición vertical del OSD
	Tiempo de espera	0-60	Establece cuánto tiempo permanece activo el OSD.
	Transparencia	0	Ajuste el valor de transparencia del OSD.
	Restablecer	/	/
	Tecla de acceso rápido 1/ Tecla de acceso rápido 2	Brillo/Volumen/Imagen o/Gamma/ Luz azul baja/Retícula/Temporizador/Frecuencia de actualización	Seleccione un ajuste para configurarlo directamente con los botones izquierdo/derecho, sin entrar en el menú OSD.
	Overclock	Activado/Desactivado	/
PIP/PBP	Modo de visualización	Apagado/PIP/PBP	<p>Seleccione uno de los dos modos:</p> <p>1) PIP (imagen en imagen): muestra otra entrada como una ventana pequeña sobre la entrada principal.</p> <p>2) PBP (Imagen por imagen): muestra otra entrada junto a la entrada principal.</p>
	Seleccionar región	DP1/DP2/HDMI1/HDMI2	Seleccione la entrada que desea mostrar en PIP/PBP.
	Tamaño PIP	Pequeño/Medio/Grande	Seleccione el tamaño de la entrada en PIP/PBP.

	Posición PIP	Arriba a la izquierda/Arriba a la derecha/Abajo a la izquierda/Abajo a la derecha	Seleccione la posición de la entrada en PIP/PBP.
	Fuente de audio	Región digital 1/Región digital 2	Seleccione la fuente principal de audio en PIP/PBP.
	Intercambio de entrada	/	Intercambia las posiciones de las entradas en PIP/PBP.

## 12. Consejos ecológicos para el monitor Thomson

Para ayudar a reducir el consumo de energía y minimizar su huella medioambiental mientras utiliza su monitor Thomson, siga estas sencillas prácticas ecológicas:

- **Active el modo de ahorro de energía:** active el **modo Eco** del monitor para reducir el consumo de energía cuando no se utilice. Este ajuste ayuda a atenuar el brillo y ahorrar energía durante los periodos de inactividad.
- **Ajuste el brillo y el contraste:** Reduzca los ajustes de brillo y contraste a un nivel cómodo. Esto no solo reduce el consumo de energía, sino que también prolonga la vida útil del monitor.
- **Apáguelo cuando no lo utilice:** apague siempre el monitor cuando haya terminado de utilizarlo, especialmente durante períodos prolongados de inactividad. También puede configurar un **modo de suspensión** más corto o un temporizador de apagado automático.
- **Desenchufar cuando no se utilice:** Desenchufe el monitor cuando no se utilice durante periodos prolongados, como durante las vacaciones o ausencias prolongadas. Esto evita el consumo de energía fantasma.
- **Eliminación adecuada:** Al final de su vida útil, recicle el monitor de forma responsable llevándolo a un punto de recogida de residuos electrónicos, de conformidad con la **Directiva RAEE**. Esto garantiza una eliminación adecuada y favorece la reutilización sostenible de los materiales.

## 13. Otros

Funciones Plug and Play:

Este monitor se puede instalar en cualquier sistema Plug and Play compatible.

La interacción entre el monitor y el sistema informático proporciona unas condiciones de funcionamiento y unos ajustes del monitor óptimos.

En la mayoría de los casos, la instalación del monitor será automática, a menos que el usuario elija otra configuración.

Píxeles muertos aceptables:

La pantalla de este producto se fabrica mediante un proceso semiconductor avanzado con una precisión superior a 1 ppm (partes por millón).

Sin embargo, algunos píxeles pueden ser demasiado brillantes u oscuros al mostrar los colores rojo, verde, azul o blanco. No dude en utilizarlo, ya que la calidad es satisfactoria.

Este equipo es un equipo informático de clase B.

A medida que cambia el ángulo de visión del usuario, es posible que se vea la luz LED en el borde del marco del producto, pero este fenómeno no es perjudicial para el cuerpo humano y no afecta a las características ni al rendimiento del producto.



Para evitar daños auditivos, limite el tiempo de escucha a volúmenes altos.

## ADVERTENCIA

Nunca coloque un monitor en un lugar inestable. El monitor podría caerse y causar lesiones graves o incluso la muerte. Muchas lesiones, especialmente en niños, pueden evitarse tomando precauciones sencillas, como las siguientes:

1. Utilizar armarios o soportes recomendados por el fabricante del monitor.
2. Utilizar únicamente muebles que puedan soportar con seguridad el monitor.
3. Asegurarse de que el monitor no sobresalga del borde del mueble que lo soporta.
4. No colocar el monitor sobre muebles altos (por ejemplo, armarios o estanterías) sin fijar tanto el mueble como el monitor a un soporte adecuado.
5. No colocar el televisor sobre telas u otros materiales que puedan quedar entre el televisor y el mueble que lo soporta.
6. Educar a los niños sobre los peligros de subirse a los muebles para alcanzar el conjunto del monitor o sus controles. Si se conserva y se reubica el conjunto del monitor existente, se deben aplicar las mismas consideraciones que las anteriores.

Tornillo para montaje en pared: 22-24 pulgadas M4, 28-70 pulgadas M6, 75 pulgadas M8

**Nota:** No lo cuelgue en ángulo para evitar el riesgo de que se caiga.

**Nota:** Cuando se utilice un soporte de montaje en la pared, la altura de instalación no puede superar los 2 m.

**Nota:** No cubra las aberturas de ventilación.

**Nota:** Este equipo no está diseñado para utilizarse sobre soportes blandos (como ropa de cama, mantas, etc.).

## 14. Solución de problemas

Aparece una pantalla negra/No se enciende el producto:

- 1) Compruebe que el adaptador de corriente está conectado correctamente.
- 2) Compruebe que el adaptador de corriente está conectado correctamente a una toma de corriente de 100-240 V CA.

- 3) Compruebe si la información del cable de detección de señal se muestra en la pantalla y compruebe la conexión del cable entre el sistema conectado y este monitor.
- 4) Entradas diferentes:
  - a) Compruebe si la entrada DP está seleccionada como fuente si conecta el cable DP después de encender el sistema conectado. Desconecte y vuelva a conectar el cable DP mientras utiliza el sistema conectado. Es posible que la pantalla no muestre ninguna imagen porque algunas tarjetas gráficas no pueden emitir una señal. En este caso, reinicie el sistema conectado después de conectar el cable DP y/o actualice los controladores de la tarjeta gráfica.
  - b) Compruebe si la entrada HDMI está seleccionada como fuente si conecta el cable HDMI después de encender el sistema conectado. Desconecte y vuelva a conectar el cable HDMI mientras utiliza el sistema conectado. Es posible que la pantalla no muestre ninguna imagen porque algunas tarjetas gráficas no pueden emitir una señal. En este caso, reinicie el sistema conectado después de conectar el cable HDMI y/o actualice los controladores de la tarjeta gráfica.

## 15. Especificaciones técnicas

<b>M34QG7Y14C</b>	
Voltaje de funcionamiento	100-240 V, 50-60 Hz
Especificaciones del adaptador de CC (salida)	12 V/5 A, 60 W
Frecuencia de visualización	240 Hz
Potencia de salida de audio	2 x 2 W
Consumo de energía (W)	<55 W
Consumo de energía en modo de espera en red (W)	<0,5
Peso (kg)	5,7
Dimensiones del monitor L x An x Al (con soporte) (mm)	807*550*203 mm
Dimensiones del monitor L x An x Al (sin soporte) (mm)	807*361*117
Pantalla	34"/86 cm
Resolución de pantalla	3440 x 1440 (WQHD)

## 16. Licencia

Sujeto a modificaciones. Como consecuencia de la investigación y el desarrollo continuos, las especificaciones técnicas, el diseño y la apariencia de los productos pueden cambiar. Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interface, así como el logotipo HDMI, son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc. en Estados Unidos y otros países. Todos los derechos reservados. Todos los nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. ©2025 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Viena, Austria, [contact@streamview.com](mailto:contact@streamview.com). Este producto ha sido fabricado

y vendido bajo la responsabilidad de StreamView GmbH. THOMSON y el logotipo de THOMSON son marcas comerciales utilizadas por StreamView GmbH. Para más información, visite [www.thomson-brand.com](http://www.thomson-brand.com).