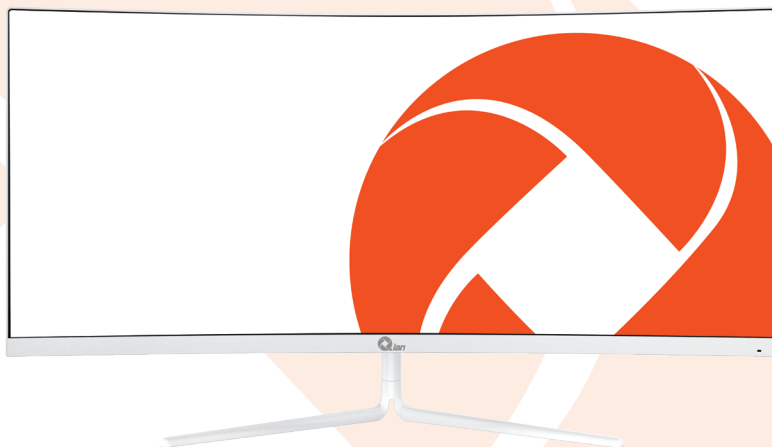


ULTRA WIDE 1080P CURVED MONITOR 29.5" MONITOR CURVO ULTRA WIDE 1080P 29.5" (74.93CM)



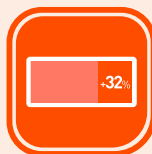
MOD. QMC-VA30-01



29.5"
74.93 cm



Curved Display
Pantalla Curva



Ultra Wide
21:9



HDMI 2.0 (x2)



DisplayPort 1.2 (x1)



VESA
75 x 75 mm

Please read carefully before using your equipment
and save for future reference.

Por favor léalo cuidadosamente antes de usar su equipo
y guárdelo para uso de futuras consultas.

USER MANUAL / MANUAL DE USUARIO

WARRANTY AND PRODUCT INFORMATION

These terms shall be governed and construed under laws of the jurisdiction in which the product was purchased, if any term here is held to be invalid or unenforceable, such term (in so far as it is invalid or unenforceable) shall be given no effect and deemed to be excluded without invalidating any of the remaining terms. Qian reserves the right to amend any term at any time without notice.



The terms HDMI ®,

HDMI ® High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI ® Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI® Licensing Administrator, Inc.

Notices

- Keep the monitor away from water sources or damp places, such as bathrooms, kitchens, basements and swimming pools.
- Make sure the monitor is placed on a flat surface. If the monitor falls down, it may cause injury or damage the device.
- Store and use the monitor in a cool, dry and well ventilated place, and keep it away from emissions and heat sources.
- Do not cover or block the vent hole in the rear casing, and do not use the product on a bed, sofa, blanket or similar objects.
- The range for the voltage supply of the monitor is printed in the label on the rear casing. If it is impossible to determine the voltage supply, please consult the distributor or local power company.
- If the monitor will not be used for a long period, please cut off the power supply to avoid electric shock on rainy days or damage due to abnormal voltage supply.
- Please use a reliable earthing socket, do not overload the socket, or it may cause fire or electric shock.
- Do not put foreign matters into the monitor, or it may cause short circuits resulting fire or electric shock.
- Do not disassemble or repair this product yourself to avoid electric shock. Should faults arise, please contact the after-sales service directly.
- Do not pull or twist the power cable forcibly.
- There is a polarizing layer (not a protective film) on the surface of the screen. Do not peel it off, or the product may be damaged and the warranty will be voided.

This device complies with part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference,
- (2) this device must accept any interference received,
- (3) including interference that may cause undesired operation.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Packing list

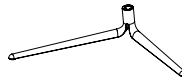
- Please check that the package of the monitor contains all parts. If any part is lost.
- The color and shape of parts may vary with models. Figures in this User Manual are for reference only.
- Cables supplied may vary with purchased products. Figures in this User Manual are for reference only.



Display screen



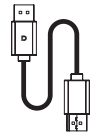
Stand



Base



shaft assembly



DP cable



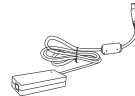
(PM4x10mm)
Screws



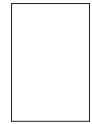
(PM4x12mm)
Screws



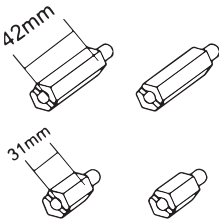
Power Cable



Power Adapter



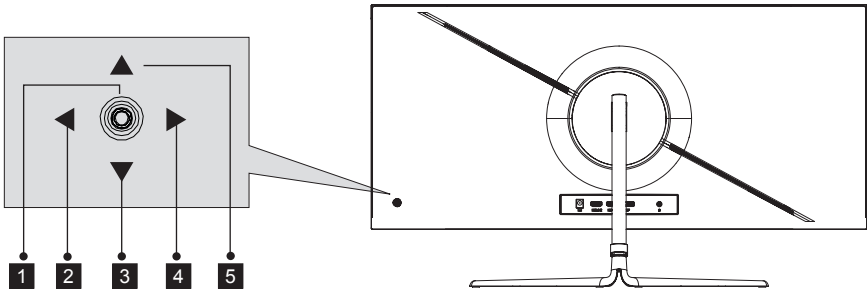
User Manual



Wall Mount screws *4

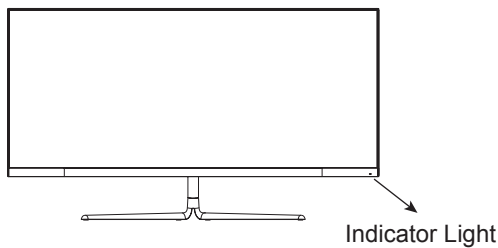
- Note: Remaining screws should be kept as spares.

Description of buttons



1	Power button: Turn the monitor on/off
2	Exit/Left button: Exit or return and Input signal.
3	Down button: Contextual Model
4	Menu button: Enter sub-menus
5	Up button: /crosshair shape

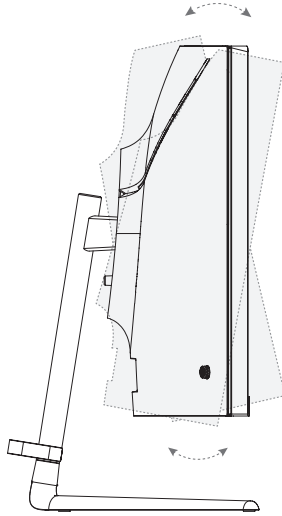
Indicator Light Color



Indicator light:

Steady blue light indicates the power is on and the monitor is running normally. Red light indicates no horizontal or vertical synchronous signal detected or no video input signal, and that the monitor is in standby status. Please make sure your computer is turned on and running normally, then check that all video cables are fully plugged in and connected to the monitor.

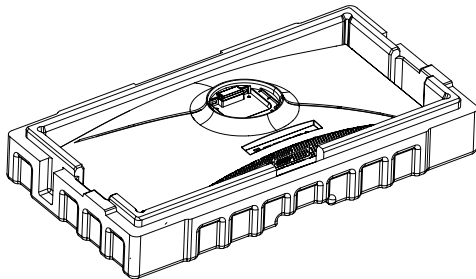
Adjusting the monitor



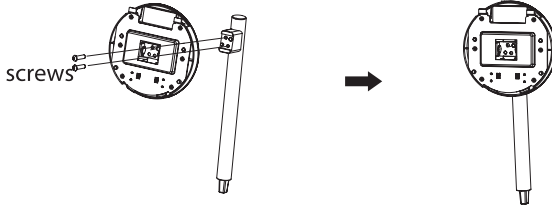
Tilting angle $-5.0^{\circ}(\pm 2.0^{\circ})$ - $+20^{\circ}(\pm 2.0^{\circ})$

Stand installation

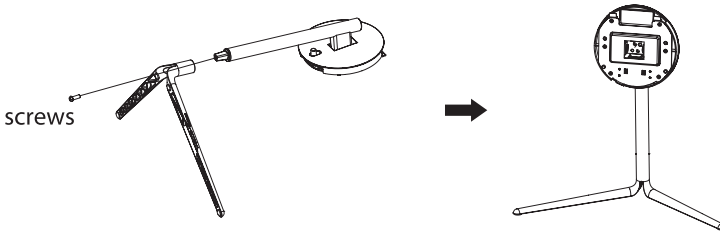
1. Open the cardboard box, take the foam out and lay it flat on the table top. Keep the foam underneath the monitor before attaching the stand.



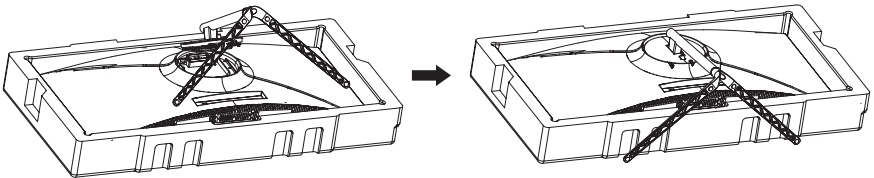
2. Take the support and rotating shaft out assembly and lock them using two screws.



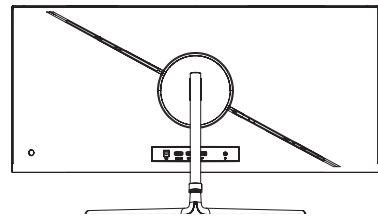
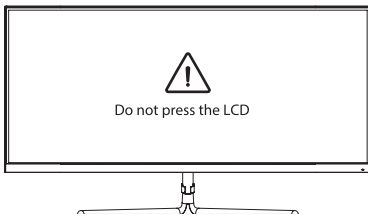
3. Lock the bracket and base with a screw.



4. Stick the assembled stand into the corresponding slot of the back shell, gently press the bracket to lock it into the lock, then hold the middle of the bracket, gently lift the body twice, without loosening your grip, to make sure that it's locked.



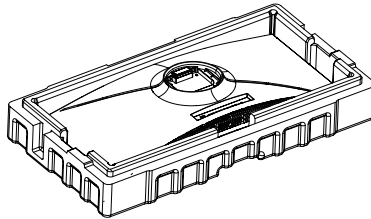
5. After assembly, simply lift the monitor upright with your hands.



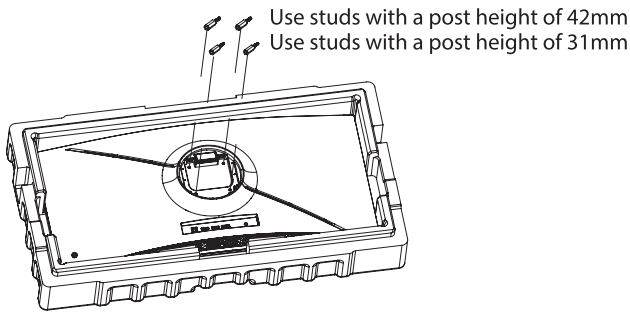
Note: During the set-up of the monitor, do not press the liquid crystal screen your hands to avoid damage to the screen.

Mount Installation

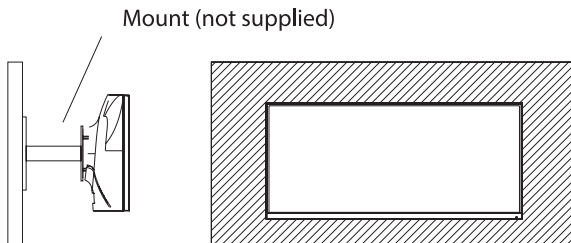
1. Open the cardboard box, take the foam out and lay it flat on the table top. Keep the foam underneath the monitor before attaching the mount.



2. Take out the wall mount assembly and attach the wall mount assembly with four screws.



3. Note: Mount the assembled product on a hard wall. Do not press on the screen with your hands during the hanging process to avoid damaging the screen.



Note: In order to prevent the monitor from falling off the wall, please install properly and carry out a safety inspection. Do not place or hang objects on the wall mount, and make sure your wall is at least 2 meters high.

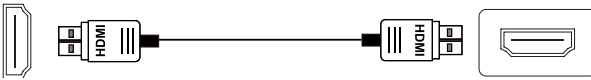
Cable connection

* The bottom interface configuration at the back of the monitor may vary depending on the product.

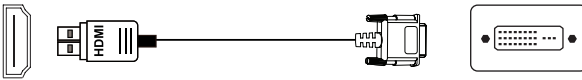
* Note: If the power cable or signal cable is damaged, please replace them with special soft cables and components purchased from our Manufacture or Maintenance Departments.

HDMI interface

Plug your HDMI cable into the HDMI IN port of the product and the other end into the HDMI OUT port on your PC.

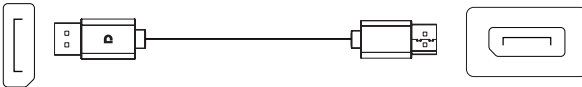


Plug your HDMI-DVI cable into the HDMI IN port of the product and the other end into the DVI-OUT port on your PC.



DP interface

Plug your DP cable into the DP IN port of the product and the other end into the DP OUT port on your PC.



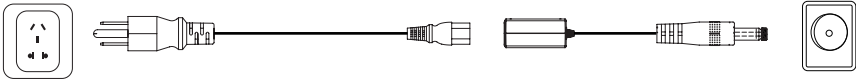
Audio Out

Connect audio outputting devices such as earphones to the AUDIO OUT interface.



DC interface

Please connect the power adapter to the power cable, connect the power adapter plug to the corresponding power port on your monitor, and then connect the power cable to a properly grounded power outlet.



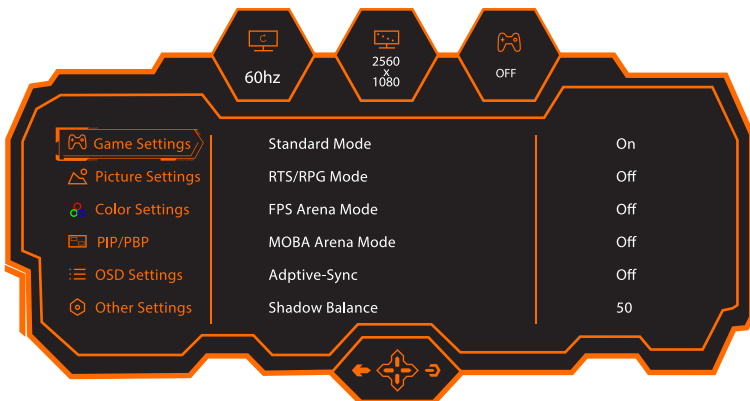
OSD menu

Menu description

- The color and shape of the OSD menu in your monitor may be slightly different from the one shown in the figure.
- Settings in the OSD menu may change with updates of its settings without prior notice.

Press the menu button on the control panel to access the monitor menu. The detailed information of each menu can be found in the following sections.

1. Rocker key (Right) to enter the OSD main menu or enter sub-menus.



2. Rocker key (Up) to change crosshair shape or move up in the menu.
3. Rocker key (Down) to move down in the menu.
4. Rocker key (Left) to enter the Input Signal or exit the current screen.

• Monitor settings may vary within different models, and the settings in this manual are for reference only.

Game settings	Standard Mode	Off/On
	RTS/RPG Mode	Off/On
	FPS Arena Mode	Off/On
	MOBA Arena Mode	Off/On
	Adaptive-Sync	Off/On
	Shadow Balance	0-100
	Response Time	Off/Normal/Fast/Ultrafast
	Refresh Rate	Off
		On/Position: Top Right / Top Left / Bottom Right / Bottom Left
	Game Crosshair	Off/on: Crosshair 1/Crosshair 2/Crosshair 3/ Crosshair 4/Crosshair 5/Crosshair 6
	Game Time	Off/15:00/30:00/45:00/60:00
		On/Position: Top Right/Top Left/Bottom Right /Bottom Left
	Dynamic Brightness	Off/Normal/Expert/Elaboration
MPRT	Off/On	
Ambient Lighting	Off/On	

Picture settings	Brightness	0-100
	Contrast	0-100
	DCR	Off/On
	Contextual Model	Off/on: Movie Mode/Reading Mode/Night Mode/Care Eyes Mode
	Low Blue Light	0-100
	Sharpness	0-100
	Gamma	1.8/2.0/2.2/2.4/2.6/ S.curve
	Aspect Ratio	Wide Screen/4:3/1:1/Auto

Color settings	Warm	Off/On
	Natural	Off/On
	Cool	Off/On
	User1	Off/On: Red, Green, Blue
	User2	Off/On: Red, Green, Blue
	User3	Off/On: Red, Green, Blue
	Hue	Red/Green/Blue/Cyan/Magenta/Yellow: 0-100
	Saturation	

PIP / PBP	PIP/PBP Mode	Off/PIP Mode/PBP 2Win 1:1
	Sub-Signal Source	DP/HDMI1/HDMI2
	Audio Source	Auto/DP/HDMI1/HDMI2
	PIP Position	Top Right/Top Left/Bottom Right/Bottom Left
	PIP Size	Small/Medium/Large
	Window Swap	Off/On

OSD settings	Language	English/عربي/Portugues do Brasilazil / Deutsch/Nederland/Suomi/Français/ Ελληνικά/Indonesia/Italiano/Malaysia/ Polskie/Português/Русский/Español/ ไทย/Українська/Tiếng Việt/Türkçe/ 简体中文/한국어/日本語/繁體中文
	OSD Time Out	0-100
	OSD H-Position	0-100
	OSD V-Position	0-100
	OSD Transparency	0-100
	Hotkey1 Setting	Brightness/Contrast/Volume/Mute /Shadow Balance/Game Crosshair /Refresh Rate/Game Time/Contextual Model/ PIP/PBP Mode/Input Signal/ Dynamic Brightness
	Hotkey2 Setting	
	Hotkey3 Setting	
	OSD Rotation	Normal / 90 / 180 / 270
	OSD Lock	Off / On

Other Settings	Input Signal	Auto/DP/HDMI1/HDMI2
	Volume	0-100
	Mute	Off/On
	Auto Power	Off/On
	Eyeshield Remind	Off/On
	Reset	Yes/No
	Information	Input Source:/Resolution:/Mode:/SN:

GARANTÍA E INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Estos términos se registrarán e interpretarán de acuerdo con las leyes de la jurisdicción en la que se compró el producto, si alguno de los términos en este documento se considera inválido o inaplicable, dicho término (en la medida en que sea inválido o inaplicable) no tendrá efecto y se considerará excluido sin invalidar ninguno de los términos restantes. Qian se reserva el derecho de modificar cualquier término en cualquier momento sin previo aviso.



**Los términos HDMI ®,
HDMI ® High-Definition Multimedia Interface y el logotipo de HDMI ®
son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI
® Licensing Administrator, Inc.**

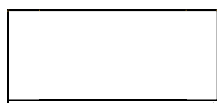
Aviso

- Mantenga el monitor alejado de fuentes de agua o lugares húmedos, como baños, cocinas, sótanos y piscinas.
- Asegúrese de que el monitor esté colocado sobre una superficie plana. Si el monitor se cae, puede causar lesiones personales o daños al dispositivo.
- Guarde y use el monitor en un lugar fresco, seco y bien ventilado, y manténgalo alejado de fuentes de emisión y calor.
- No cubra ni bloquee el orificio de ventilación de la carcasa trasera y no utilice el producto sobre una cama, sofá, manta u objetos similares.
- El rango de tensión de alimentación del monitor está impreso en la etiqueta de la carcasa trasera. Si es imposible determinar el voltaje de suministro, consulte al distribuidor o a la compañía eléctrica local.
- Si no va a utilizar el monitor durante un período prolongado, corte el suministro de energía para evitar descargas eléctricas en días de lluvia y daños debido a un voltaje de suministro anormal.
- Utilice una toma de tierra fiable, no sobrecargue la toma, ya que podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No coloque objetos externos en el monitor, ya que podría provocar cortocircuitos que provocarían un incendio o una descarga eléctrica.
- No desmonte ni repare este producto usted mismo para evitar descargas eléctricas. Si se producen fallos, póngase en contacto directamente con el servicio posventa.
- No tire ni tuerza el cable de alimentación a la fuerza.
- Hay una capa polarizadora (no una película protectora) en la superficie de la pantalla. No lo despegue, o el producto podría dañarse y la garantía se invalidaría.

Lista de contenido

- Compruebe que el paquete del monitor contenga todas las piezas.
- El color y la forma de las piezas pueden variar según los modelos. Las figuras en este Manual del usuario son solo para referencia.

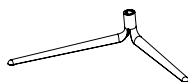
- Los cables proporcionados pueden variar según los productos adquiridos. Las figuras en este Manual del usuario son solo para referencia.



Monitor



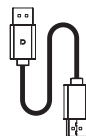
Soporte



Base



Montaje del eje



Cable DP



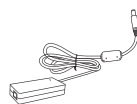
Tornillos
(PM4x10mm)



Tornillos
(PM4x12mm)



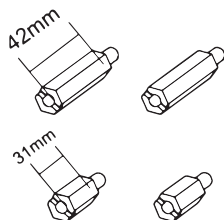
Cable de
energía



Adaptador
de corriente



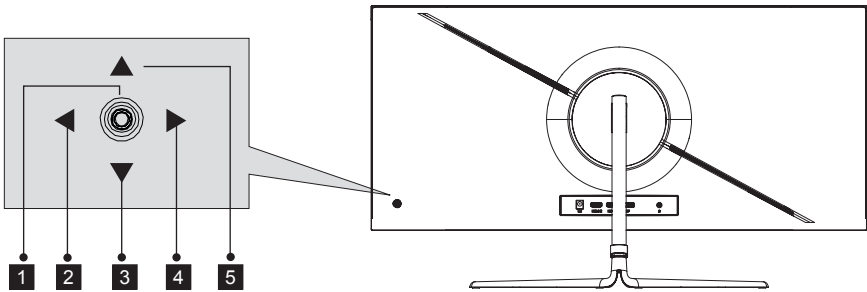
Manual
de usuario



Tornillos para montaje
en pared *4

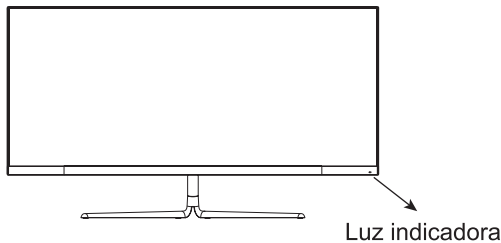
- Nota: Los tornillos sobrantes se pueden guardar como tornillos de repuesto.

Descripción de los botones



1	Botón de encendido: enciende/apaga el monitor.
2	Botón Salir/Izquierda: Salir o regresar y señal de entrada.
3	Botón Abajo: Bajar en el menú. Modelo contextual
4	Botón de menú: Entrar en submenús
5	Botón Arriba: Sube en el menú/cambia el tipo de mira.

Explicación de la luz indicadora

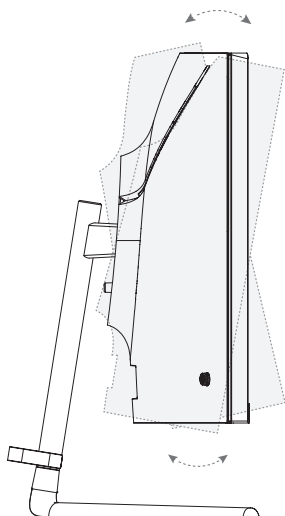


Luz indicadora:

La luz azul fija indica que está encendido y que el monitor funciona con normalidad.

La luz roja indica que no se detectó ninguna señal síncrona horizontal o vertical o no hay señal de entrada de video, y que el monitor está en estado de espera. Por favor asegúrese de que su computadora esté encendida y funcione normalmente y verifique que todos los cables de video estén completamente enchufados y/o conectados al monitor.

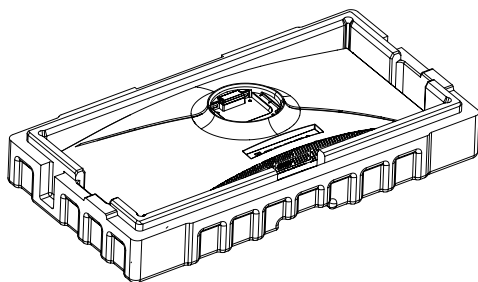
Ajuste del monitor



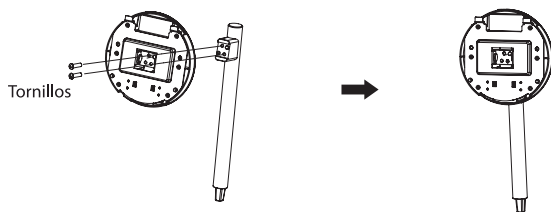
Ángulo de inclinación $-5.0^{\circ}(\pm 2.0^{\circ})$ - $+20^{\circ}(\pm 2.0^{\circ})$

Instalación de la base

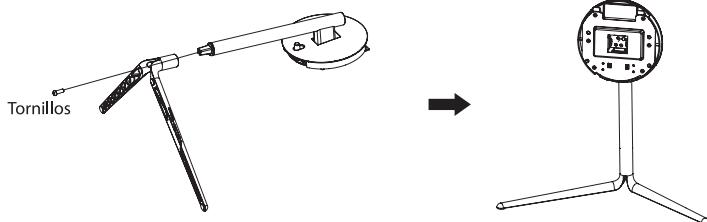
1. Abra el empaque de cartón, saque la espuma y colóquela sobre la mesa. Mantenga la espuma debajo del monitor antes de colocar el soporte.



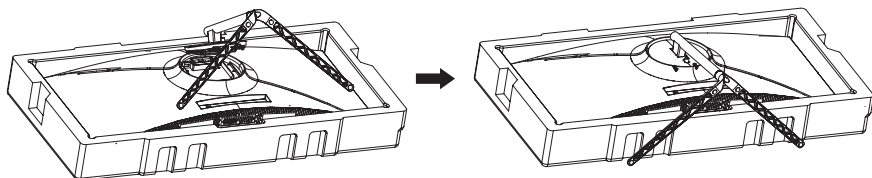
2. Saque el conjunto de soporte y eje giratorio y atorníllelo con dos tornillos.



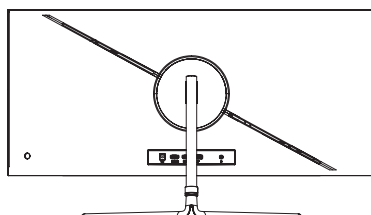
3. Atornille el soporte y la base con un tornillo.



4. Coloque la base ensamblada en la ranura correspondiente de la carcasa trasera, presione suavemente el soporte para fijarlo en la cerradura, luego sostenga el medio del soporte, levante suavemente el cuerpo.



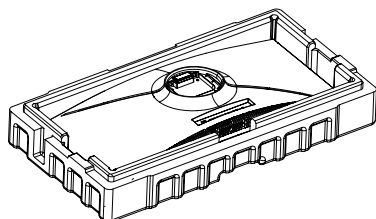
5. Después del montaje, simplemente enderece el soporte con la mano para colocar el monitor en posición vertical.



Nota: Durante la parada de todo el monitor, no presione la pantalla de cristal líquido con la mano para evitar dañar la pantalla.

Instalación de montura

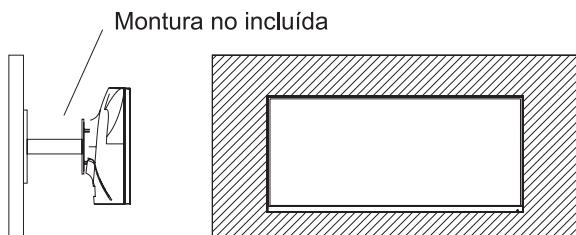
1. Abra el empaque de cartón, saque la espuma y colóquela sobre la mesa. Mantenga la espuma debajo del monitor antes de colocar el soporte.



2. Saque el montaje de pared y atornille el montaje de pared con cuatro tornillos.



3. Nota: cuelgue el producto ensamblado en una pared dura. No presione la pantalla con las manos durante el proceso de colgado para evitar dañar la pantalla.



Nota: Para evitar que el monitor se caiga cuando se usa en la pared, instálelo correctamente y lleve a cabo una inspección de seguridad. No coloque ni cuelgue ningún objeto en el soporte de pared, y la altura de la pared debe ser de 2 metros.

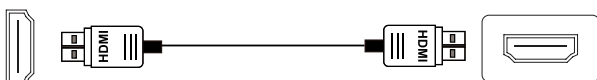
Conexión de cable

* La configuración de la interfaz inferior en la parte posterior del monitor varía según los productos.

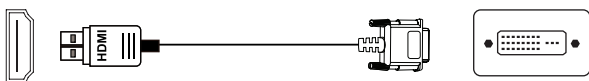
* Nota: Si el cable de alimentación o el cable de señal están dañados, debe reemplazarlo con cables blandos especiales o componentes especiales adquiridos con nuestro departamento de fabricación o mantenimiento.

Interfaz HDMI

Use el cable HDMI para conectar la interfaz HDMI IN del producto a la interfaz HDMI OUT de su PC.

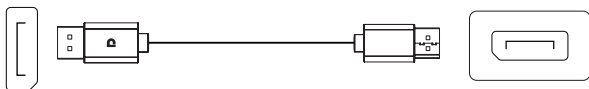


Use el cable HDMI-DVI para conectar la interfaz HDMI IN del producto a la interfaz DVI OUT de su PC.



DisplayPort

Utilice el cable DP para conectar la interfaz DP IN del producto a la interfaz DP OUT de su PC.



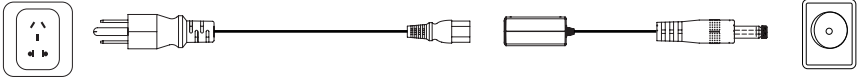
Salida de audio

Conecte dispositivos de salida de audio como auriculares a la interfaz de SALIDA DE AUDIO.



Interfaz de CC

Conecte el adaptador de alimentación al cable de alimentación, conecte el enchufe del adaptador de alimentación al puerto de alimentación correspondiente del monitor y luego conecte el cable de alimentación a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada.



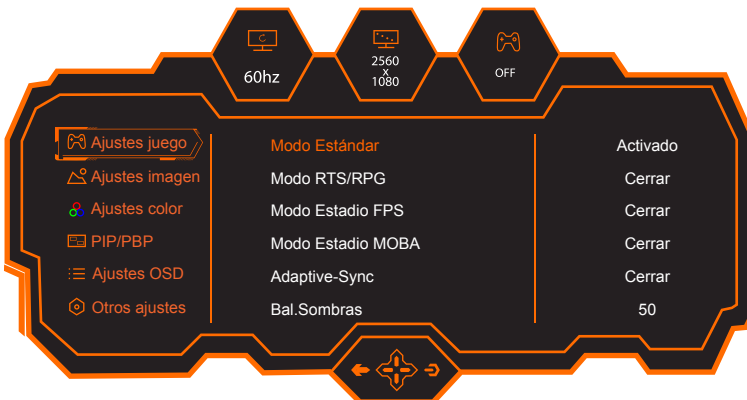
Menu OSD

Descripción del menú

- El color y la forma del menú OSD del monitor pueden diferir ligeramente de los que se muestran en la figura.
- Las especificaciones del menú OSD pueden cambiar con mejoras de funciones sin previo aviso.

Presione el botón de menú en el panel de control para acceder al menú del monitor. La información detallada de cada menú se puede encontrar en las siguientes secciones.

1. Tecla basculante (derecha) para ingresar al menú principal OSD o ingresar a los submenús.



2. Tecla basculante (Arriba) para diseños de mira o moverse hacia arriba en el menú.

3. Tecla basculante (Abajo) para moverse hacia abajo en el menú.

4. Tecla basculante (izquierda) para ingresar a la señal de entrada o salir de la pantalla actual.

- Las funciones del monitor varían con los modelos, y las funciones en este manual son solo para referencia.

Ajustes juego	Modo Estándar	Cerrar/Activado
	Modo RTS/RPG	Cerrar/Activado
	Modo Estadio FPS	Cerrar/Activado
	Modo Estadio MOBA	Cerrar/Activado
	Adaptive-Sync	Cerrar/Activado
	Bal.sombras	0-100
	Tpo.respuesta	Cerrar/Normal/Rápido/Ultrarrápido
	Frec.actualizac.	Cerrar
		Activado/Pos./Arriba-Derecha/Arriba-Izda/Abajo-Derecha/Abajo-Izda
	Pto mira juego	Cerrar/Activado/Punto mira 1/ Punto mira 2/Punto mira 3/ Punto mira 4/Punto mira 5/ Punto mira 6
	Tiempo juego	Cerrar/15:00/30:00/45:00/60:00
		Activado/Pos./Arriba-Derecha/Arriba-Izda/Abajo-Derecha/Abajo-Izda
	Brillo dinámico	Cerrar/Normal/Experto/Elaboración
MPRT	Cerrar/Activado	
Luz ambiente	Cerrar/Activado	

Ajustes imagen	Brillo	0-100
	Contraste	0-100
	DCR	Cerrar/Activado
	Modo contextual	Apagado:Modo Película/Modo Lectura/ Modo Noche/Modo Cuid ojos
	Luz azul baja	0-100
	Nitidez	0-100
	Gama	1.8/2.0/2.2/2.4/2.6/ Curva S
	Relac.aspecto	Pantalla pan./4:3/1:1/Automático

Ajustes color	Cálida	Cerrar/Activado
	Natural	Cerrar/Activado
	Fría	Cerrar/Activado
	Usuario1	Cerrar/Activado: rojo, verde, azul
	Usuario2	Cerrar/Activado: rojo, verde, azul
	Usuario3	Cerrar/Activado: rojo, verde, azul
	Matiz	Rojo/Verde/Azul/Cian/Magenta/Amarillo: 0-100
	Saturación	

PIP / PBP	Modo PIP/PBP	Cerrar/Modo PIP/PBP 2Vent 1:1
	Fuente de subseñal	DP/HDMI1/HDMI2
	Fuente audio	Automático/DP/HDMI1/HDMI2
	Posición PIP	Arriba-Derecha Arriba-Izda Abajo-Derecha Abajo-Izda
	Tamaño PIP	Pequeño/Medio/Grande
	Inter. ventana	Cerrar/Activado

Ajustes OSD	Idioma	English/عربي/Portugues do Brasilazil / Deutsch/Nederland/Suomi/Français/ Ελληνικά/Indonesia/Italiano/Malaysia/ Polskie/Português/Русский/Español/ ไทย/Українська/Tiếng Việt/Türkçe/ 简体中文/한국어/日本語/繁體中文
	Tpo espera OSD	0-100
	Pos. hor. OSD	0-100
	Pos. vert. OSD	0-100
	Transp. OSD	0-100
	Conf. acceso1	Brillo/Contraste/Volumen/Silencio Bal. sombras/Pto mira juego/ Frec. actualizac./Tiempo juego/ Modo contextual/ Modo PIP/PBP/Señal de entrada/ Brillo dinámico
	Conf. acceso2	
	Conf. acceso3	
	Rotación OSD	Normal / 90 / 180 / 270
	Bloqueo de OSD	Cerrar/Activado

Otros ajustes	Señal de entrada	Automático/DP/HDMI1/HDMI2
	Volumen	0-100
	Silencio	Cerrar/Activado
	Conexión aut.	Cerrar/Activado
	Aviso prot.ojos	Cerrar/Activado
	Reiniciar	Si / No
	Información	Fte.entrada:/Resolución:/Modo:/NS:

