



FREESYNC
COMPATIBLE

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

HDR
High Dynamic Range



GO2780CV

Elysium 27"

GAMING MONITOR



FLICKER FREE



LOW BLUE LIGHT

1MS

1MS MPRT

FHD

1920x1080

165Hz

REFRESH RATE

CURVED

1800R CURVED



GO2780CV

Elysium 27"

GAMING MONITOR

HDMI[®]
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia

Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademark of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.



GARANTÍA

Estimado cliente:

Gracias por comprar este producto PcCom. Si tiene alguna dificultad para instalar o utilizar el producto, le recomendamos que consulte primero las instrucciones de funcionamiento antes de ponerse en contacto con el servicio técnico.

Le pedimos disculpas si su producto es defectuoso o tiene algún problema de fabricación. Nuestro agente autorizado se encargará de la reparación, sustitución, reembolso o proporcionará piezas de repuesto para el producto según las condiciones de la garantía.

La garantía comienza el día de compra del producto en un distribuidor autorizado o a través de compra on-line. En cuanto al plazo de garantía del portátil es de 36 meses

Condiciones de la garantía

Las condiciones de la garantía son:

- La garantía es válida sólo con la presentación de la factura de compra del producto.
- Durante el tiempo que pase entre el contacto con el servicio técnico y la reparación del aparato, no se abonará importe alguno en concepto de daños y perjuicios por el tiempo que el aparato esté fuera de servicio.
- PcComponentes autoriza las mejoras que el usuario pueda hacer al equipo sin perder la garantía, tales como el incremento de memoria o almacenamiento. No obstante, PcComponentes no cubrirá la ampliación con la propia garantía del aparato por lo que en caso de presentar incidencia se deberá enviar el aparato con las piezas originales únicamente.
- Si ante cualquier incidencia el aparato es recibido en PcComponentes con piezas no originales, este se reserva el derecho a descontar la diferencia económica en concepto de piezas originales faltantes.

Exclusiones de la garantía

- Daños causados por negligencia o mal uso, montaje o instalación incorrecta, así como las influencias externas, tales como: rayos atmosféricos o eléctricos, inundaciones, humedad, etc.
- Daños causados como consecuencia de inadecuada instalación o conexión eléctrica inadecuada.
- Daños estéticos (como rasguños, desconchados, etc) surgidos por el uso.
- Daños causados por manipulación del usuario y/o servicio técnico no autorizado.
- Equipos sin la etiqueta identificativa correspondiente.
- La pérdida o daño de datos, programa o cualquier medio de almacenamiento removible. Se recomienda tener un plan de copia de seguridad de datos. Por favor, tenga en cuenta que PcComponentes puede optar por reemplazar el equipo entregado por lo que cualquier dato almacenado en el equipo original podría ser inaccesible de forma permanente.
- Los componentes no originales del equipo instalados en cualquier ampliación que se realice, así como los accesorios no originales.
- Cualquier tipo de software no suministrado de manera original con el equipo.

Cuidado del producto y resolución de problemas

- Para mantener el máximo rendimiento, un producto requiere atención regular a variables como flujo de aire, control del polvo y actualizaciones pertinentes. Rogamos al cliente que realice el mantenimiento del equipo de forma periódica para garantizar su longevidad.
- Si un producto falla, PcComponentes identificará la causa del problema y determinará si el problema está cubierto por la garantía. En caso contrario, puede haber un sobrecoste por el diagnóstico del problema así como su solución.
- Es necesario que el cliente ayude en la evaluación de un producto defectuoso, pudiendo solicitar PcComponentes alguna manipulación sencilla sobre el producto.

Para hacer uso de la garantía acuda al centro donde compró este producto o bien contacte con nosotros a través de nuestro centro de soporte:

<https://www.pccomponentes.com/soporte/> o código QR >





WARRANTY

Dear customer,

Thank you for purchasing this PcCom product. If you have any difficulty installing or using the product, we recommend that you first consult the manual before contacting technical support.

We apologize if your product is not working as expected or it has a manufacturing problem. Our authorized agent will repair, replace, refund or provide replacement parts for the product according to the warranty conditions.

The warranty begins on the day of purchase of the product from an authorized dealer or through our website. The warranty period for the laptop is 36 months (12 months warranty for the battery)

Warranty conditions

The warranty conditions are:

- The warranty is valid only upon presentation of the invoice.
- During the time between the contact with the technical service and product reparation, Pc Componentes will not pay any amount.
- PcComponentes authorizes improvements that the user can make to the equipment without losing the warranty, such as increased memory or storage. However, PcComponentes will not cover the extension with the warranty of the device itself, so in case of an incident, the device must be sent with the original parts only.
- If in any incident the device is received at PcComponentes with non-original parts, PcComponentes reserves the right to deduct the economic difference in concept of missing original parts.

Out of Scope

- Damage caused by negligence or misuse, incorrect assembly or installation, as well as external influences, such as: atmospheric or electrical lightning, flooding, humidity, etc.
- Damage caused as a result of improper installation or improper electrical connection.
- Aesthetic damage (such as scratches, chipping, etc.) arising from use.
- Damage caused by manipulation by the user and/or unauthorized technical service.
- Equipment without the corresponding identification label.
- Loss or damage of data, software or any removable storage media. It is recommended to have a data backup plan. Please note that PcComponentes may choose to replace the product so any data stored on the original equipment may be permanently inaccessible.
- Any non-original components of the equipment installed in any upgrades that are made, as well as any non-original accessories.
- Any software not originally supplied with the equipment.

Product maintenance and problem's resolution

- To maintain peak performance, a product requires regular attention to variables such as airflow, dust control and relevant upgrades. Please, maintain the equipment on a regular basis to ensure longevity.
- If a product fails, PcComponentes will identify the cause of the problem and determine if the problem is covered under warranty. If not, there may be an additional charge for diagnosing the problem as well as troubleshooting.
- It is necessary for the customer to assist in the evaluation of a defective product, PcComponentes may request some simple manipulation on the product.

To make use of the warranty, please contact with the center where you purchased this product or contact us through our support center:

<https://www.pccomponentes.com/soporte/>

or QR code >



IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS

OPERATION

Keep the monitor out of direct sunlight and away from stoves or any other heat source.

Keep the monitor out of water source.

Remove any object that could fall into ventilation holes or prevent proper cooling of the monitor's electronics. Do not block the ventilation holes.

Do not knock or drop the monitor during operation or transportation.

MAINTENANCE GUIDELINES

CAUTION

Do not place the monitor in rain, humid environment or open the monitor case to avoid any shock electrical hazards, and/or mechanical hazards.

Before cleaning the monitor, unplug the monitor power cable from the electrical outlet.

CARING FOR YOUR MONITOR

To clean your screen, slightly dampen a soft, clean cloth with water.

If possible, use a special screen-cleaning tissue or solution. Do not use benzene, thinner, ammonia, abrasive cleaners, or compressed air.

Use a slightly dampened, warm cloth to clean the frame. Avoid using detergent of any kind as some detergents might leave a milky film on the plastics.

Unplug the monitor if you are not going to use it for an extended period.

To avoid the risk of shock or permanent damage to the set, do not expose the monitor to dust, rain, water, or excessive moisture environment.



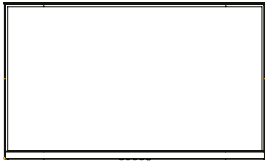
CONTENTS

1. PACKPAGE CONTENT	7
2. PRODUCT OVERVIEW	7
3. INSTALLATION	8
4. WALL MOUNTING	9
5. BASIC OPERATION	9
6. MONITOR PORTS	10
7. OSD MENU	11
8. TECHNICAL PRODUCT SPECIFICATIONS	14

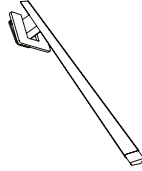
1. PACKAGE CONTENT

PACKING LIST

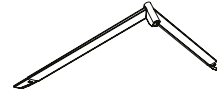
Please, check the following items in the packing case before installation. If any of above items is missing, contact with provider.



Monitor X1



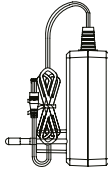
Stand stem X1



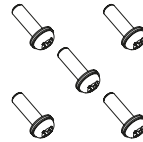
Stand base X1



DP Cable X1



Power Adaptor X1



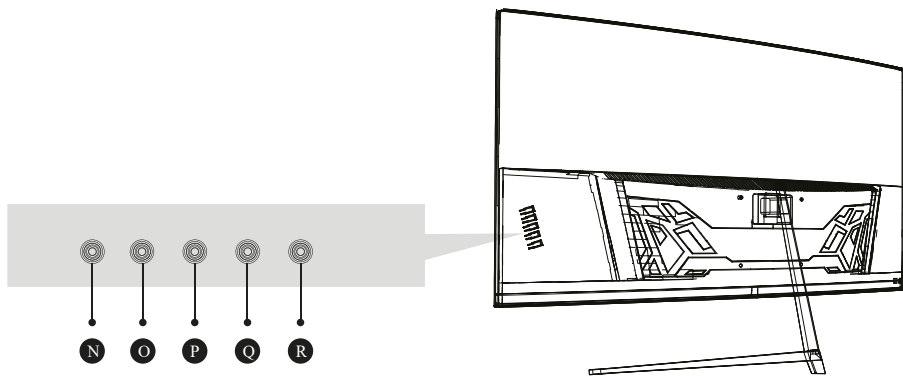
Screw X5



User Manual X1

2. PRODUCT OVERVIEW

MONITOR BUTTON

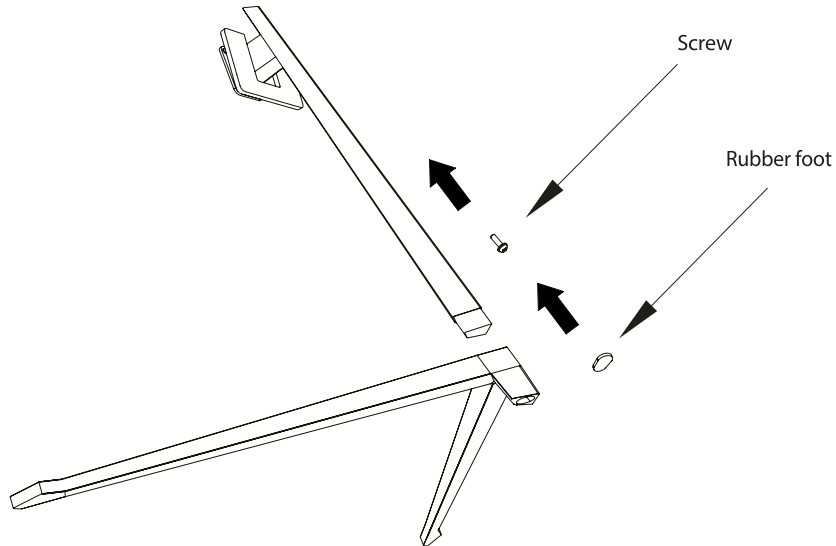


N	M	Menu Button	Press to display the OSD menu or enter sub-menus.
O	▼	Down Button	Press to move down in the menus.
P	▲	Up Button	Press to move up in the menus.
Q	E	Exit Button	Press to exit.
R	⏻	Power Button	Press to turn the monitor ON/OFF

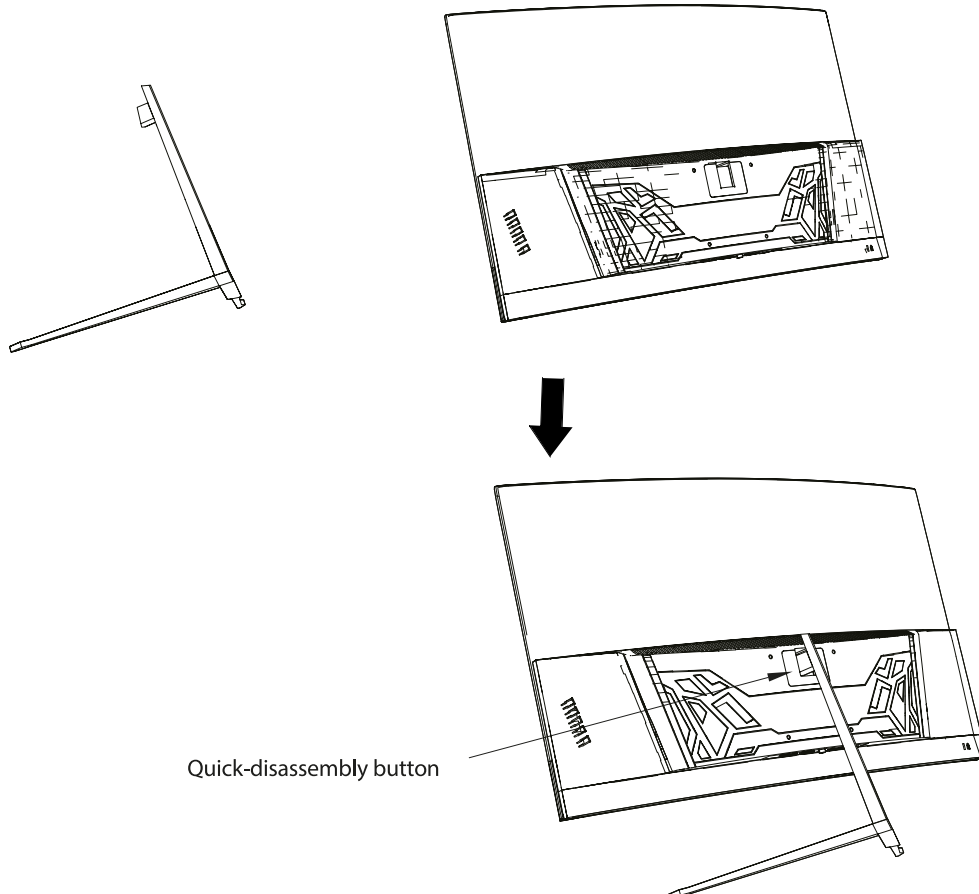
3. WALL MOUNTING

STAND INSTALLATION

- 1 Open the package, take out stand base, insert screw into the base to lock the stand and then the rubber foot.

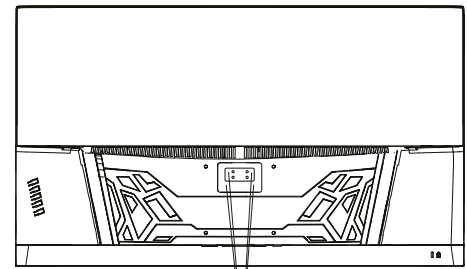


- 2 Take the monitor out from the package, keep the monitor facing up, insert 4 screws with stand on assembly. Then, click the plastic button on assembly.

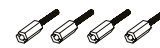


4. INSTALLATION

- 1 The iron stud found from the accessory bag can be locked in M4 threaded hole of the rear shell as shown in the figure below and locked with a flat-blade screwdriver.

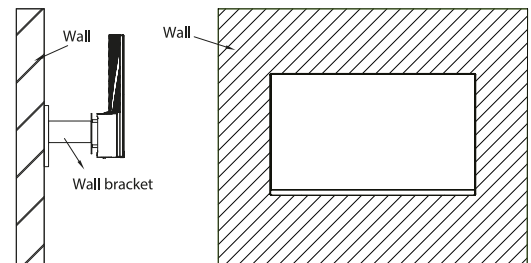


Wall stud lock position



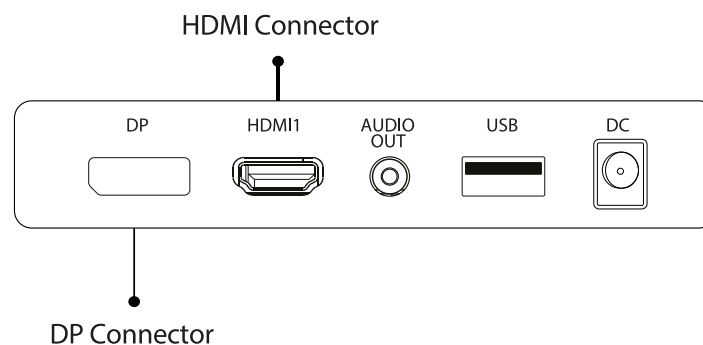
Wall mount screws × 4

- 2 Do not pinch the screen directly with your hand during the process of hanging the product to prevent the screen from being broken.



5. BASIC OPERATION

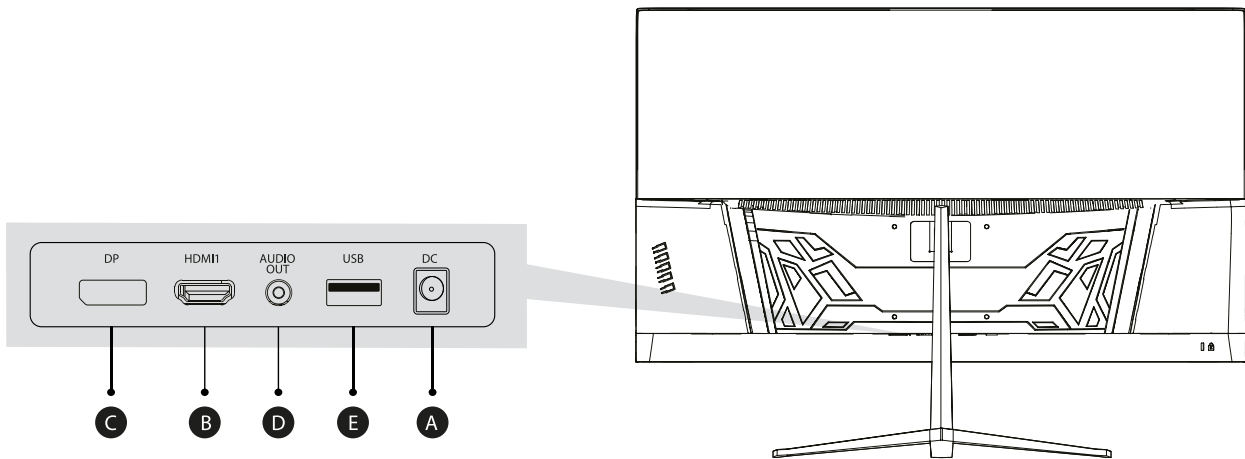
1. Insert one end of DP cable into your PC's graphics card. HDMI cable may be also used.
2. Connect the other end of the cable to the corresponding connector of your monitor.



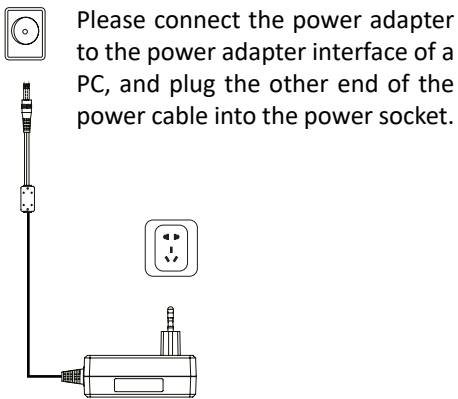
FreeSync

This feature is off by default. To activate, you must have hardware with FreeSync capability, a DP or HDMI cable and the latest graphic drivers installed. After connecting your computer and monitor with DP or HDMI, you may receive a prompt to enable the feature on your computer. If not, you may need to enable the function in your graphics card menu. See your graphics card manufacturer's documentation for instructions.

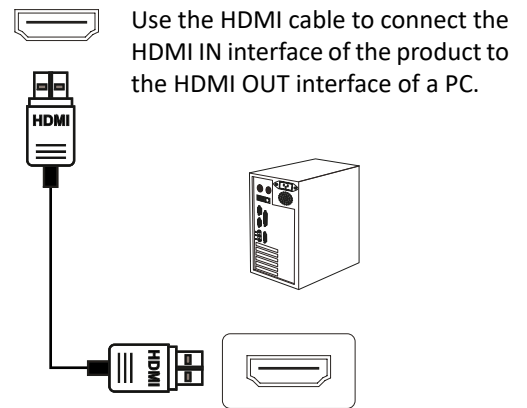
6. MONITOR PORTS



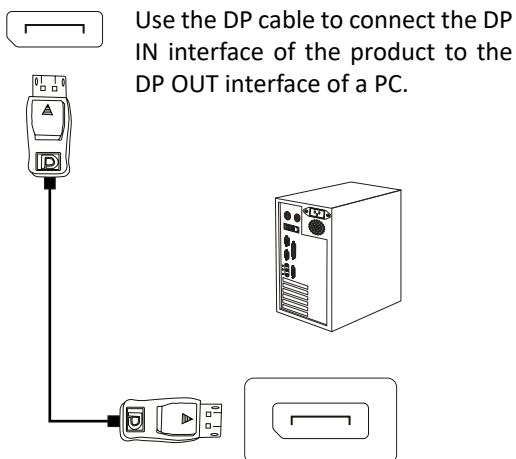
A Power Adapter



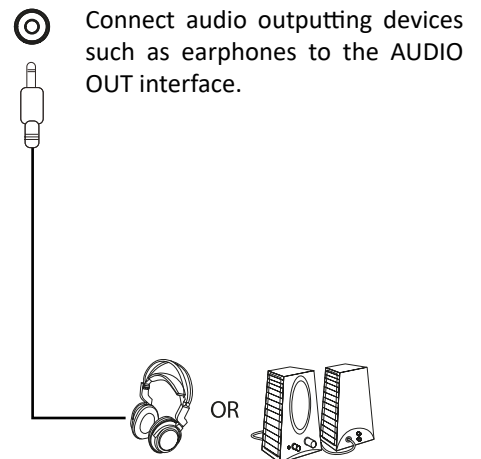
B HDMI Interface



C DP Interface



D Audio Out

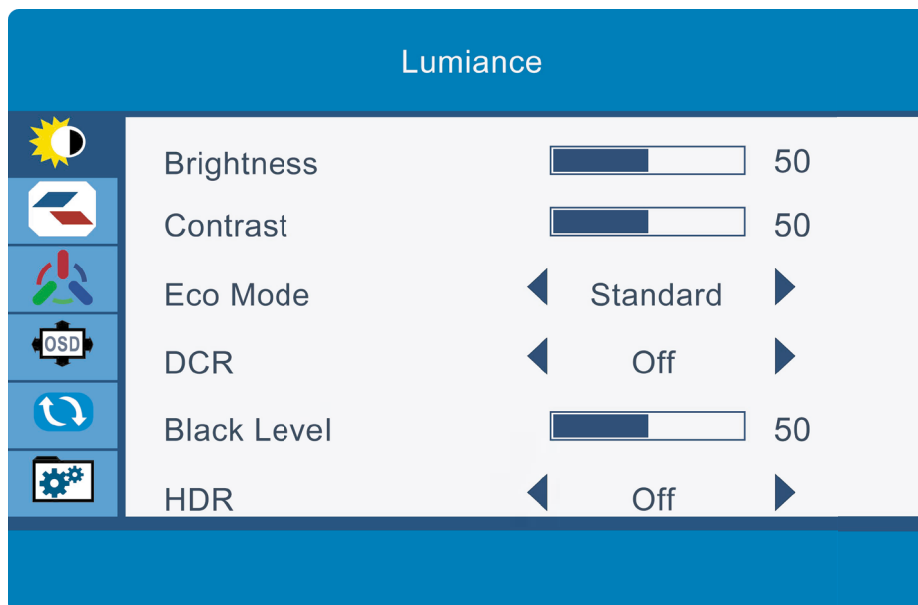


7. OSD MENU

The screen display (OSD) menu can be used to adjust settings of the monitor and is shown on the screen after the monitor is powered on and the button is pressed.

When you turn on the monitor for the first time, the settings will automatically adjust their optimal values depending on the connected device (PC/Console).

- 1 Press one of the buttons () activate the browser screen.
- 2 Press to enter the OSD screen.



- 3 Press or to scroll through the functions.
 Select the desired function, and press to enter the submenu.
 Press or through submenus, and press key to select and confirm the desired function.
 Press or to select one option, and press to confirm settings and exit from the current menu.
- 4 Press to exit from the menu screen.

OSD MENU FUNCTION

Main Menu	Submenu	Choices	Description
Game Setting	Standard Mode	Off/On	Turn the Standard Mode function on/off
	RTS/RPG Mode	Off/On	Turn the RTS/RPG Mode function on/off
	FPS Arena Mode	Off/On	Turn the FPS Arena Mode function on/off
	MOBA Arena Mode	Off/On	Turn the MOBA Arena Mode function on/off
	FreeSync	Off/On	Turn the FreeSync function on/off
	Shadow Balance	0-100	Adjust Shadow Balance levels
	Response Time	Off, Normal, Fast, Ultrafast	Adjust response time
	Refresh rate	Off, On, Position	-
	Game Crosshair	Off, Crosshair1, Crosshair2, Crosshair3, Crosshair4, Crosshair5, Crosshair6,	Turn the Game Crosshair on/off
	Game Time	Off, 15:00, 30:00, 45:00, 60:00, Position	Turn the Game Time on/off
	Dynamic Brightness	Off, Normal, Expert, Elaboration	Compensate for gray scale display screen and strengthen the expression of gray scale
Picture Settings	MPRT	Off/On	Standard Mode
	Brightness	0-100	Adjust display brightness
	Contrast	0-100	Adjust display contrast
	DCR	Off/On	Turn the DCR function on/off
	Contextual Model	Off, Movie Mode, Reading-Mode, Night Mode, Care Eyes Mode	Turn the Contextual Model function on/off
	Low Blue Light	0-100	Set blue light filtering level
	Sharpness	0~5	Set display sharpness
Color Setting	Gamma	1.8/2.0/2.2/2.4/2.6/S.curve	Set Gamma add-in
	Aspect Ratio	Wide Screen, 4:3, 1:1, Auto	Select on-screen aspect ratio
	Warm	Off/On	Set the monitor color temperature mode
	Natural	Off/On	Set the monitor color temperature mode
	Cool	Off/On	Set the monitor color temperature mode
	User1	Off/On	Set the monitor personalized color temperature
	User2	Off/On	Set the monitor personalized color temperature
	User3	Off/On	Set the monitor personalized color temperature
Hue	0-100	Adjust hue levels	
Saturation	0-100	Adjust saturation levels	

Main Menu	Submenu	Choices	Description
OSD Setting	Language	简体中文, English, 한국어, العربية, Portugues Brazil, Deutsch, Nederland, Suomi, Français, Ελληνικά, Indonesia, Italiano, 日本語, Malaysia, Polskie, Português, Русский, Español, Українська, Tiếng Việt, 繁体中文, Türkçe	Set OSD language
	OSD Time Out	5-100	Set how long the OSD remains open after non-use
	OSD H-Position	0-100	Adjust the OSD's horizontal position
	OSD V-Position	0-100	Adjust the OSD's vertical position
	OSD Transparency	0-100	Set the OSD's overall transparency
	OSD Rotation	Normal, 90, 180, 270	Adjust the OSD menu orientation based on the monitor's orientation
	OSD Lock	Off / On	Turn on or off the screen lock
Other Settings	Hotkey1 Setting Hotkey2 Setting Hotkey3 Setting	Brightness, Contrast, Volume, Mute, Shadow Balance, Game Crosshair, Refresh rate, Game Time, FreeSync, Contextual Model, Input Source, Splicing Screen, Dynamic Brightness, Ambient Lighting.	Select monitor key shortcuts
	Input Source	Auto,DP,HDMI1,HDMI2	Switch to Auto, DP, HDMI signal input
	Audio	Volume, Mute	Adjust volume or mute
	Splicing Screen	Off / On	Turn on or turn off the splicing screen
	Auto Power	Off / On	Displays the version of displayport technology
	Eyeshield Remind	Off / On	
	Reset	Off / On	Monitor restart
Information	Input Source, Resolution, Mode	Displays the monitor information	

8. TECHNICAL PRODUCT SPECIFICATIONS

Model	PCC-27165VA-CV-S2
Screen Size	27.0"
Aspect Ratio	16:9
Backlight	Edge-LED
Brightness	300 cd/m2
Panel	VA
Resolution	DP 1.2: 1920 x 1080p @ 165Hz HDMI 2.0: 1920 x 1080p @ 144Hz
Refresh Rate	165Hz
Response Time	1Ms MPRT
Viewing Angle	178°(H)/178°(V)
Contrast Ratio	4000:1
Colours	16.7M
Free Sync	Yes
Signal Input	DP1.2*1, HDMI2.0*1
Power Supply	DC12.0V, 3.0A

AUDIO

Speakers	No
Audio Out	Yes

ACCESORIES

Power Adaptor	Yes
HDMI Cable	No
DP Cable	Yes

ADDITIONAL FUNCTIONS

Low Blue Light	Yes
----------------	-----

PHYSICAL DIMENSIONS

Dimensions (w/ stand)	(LxHxW) 612*442*161mm
Dimensions (w/o stand)	(LxHxW) 612*360*42mm
Net Weight	3.35 Kg
Gross Weight	4.35 Kg

CONSEJOS DE SEGURIDAD

USO

Mantenga el monitor alejado de la luz solar directa y de estufas o cualquier otra fuente de calor.

Mantenga el monitor alejado de fuentes de agua.

Retire cualquier objeto que pueda caer en los orificios de ventilación o impedir la correcta refrigeración de los componentes electrónicos del monitor.

No toque ni deje caer el monitor durante el funcionamiento o el transporte.

CONSEJOS DE MANTENIMIENTO

PRECAUCIÓN

No coloque el monitor en la lluvia, ni en un ambiente húmedo, ni abra la carcasa del monitor para evitar cualquier riesgo de descarga eléctrica, y/o riesgos mecánicos.

Antes de limpiar el monitor, desenchufe el cable de alimentación de la red eléctrica.

CUIDADOS PARA EL MONITOR

Para limpiar su pantalla, humedezca ligeramente un paño suave y limpio con agua.

Si es posible, utilice un paño o una solución especial para la limpieza de la pantalla. No utilice benceno, diluyentes de amoníaco, limpiadores abrasivos o aire comprimido.

Utilice un paño ligeramente humedecido y caliente para limpiar el marco. Evite el uso de cualquier tipo de detergente, ya que algunos pueden dejar una película blanquecina en los plásticos.

Desenchufe el monitor si no lo va a utilizar durante un periodo prolongado de tiempo.

Para evitar el riesgo de descarga eléctrica o daños permanentes en el aparato, no exponga el monitor al polvo, la lluvia, el agua o la humedad excesiva. Si el monitor se moja, límpielo con un paño seco lo antes posible.



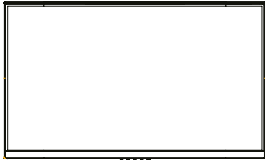
ÍNDICE

1. CONTENIDO DE LA CAJA	18
2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	18
3. INSTALACIÓN	19
4. INSTALACIÓN EN PARED	20
5. USO BÁSICO	20
6. PUERTOS DEL MONITOR	21
7. MENÚ OSD (DISPUESTO EN PANTALLA)	22
8. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	25

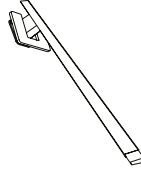
1. CONTENIDO DE LA CAJA

LISTADO DEL CONTENIDO

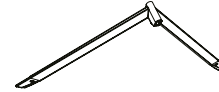
Revise que el contenido esté completo antes de usarlo, en caso de faltar algún componente, por favor contacte con su vendedor.



Monitor X1



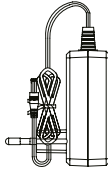
Bravo soporte X1



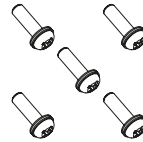
Base soporte X1



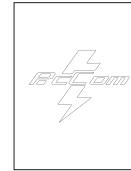
DP Cable X1



Adaptador de corriente X1



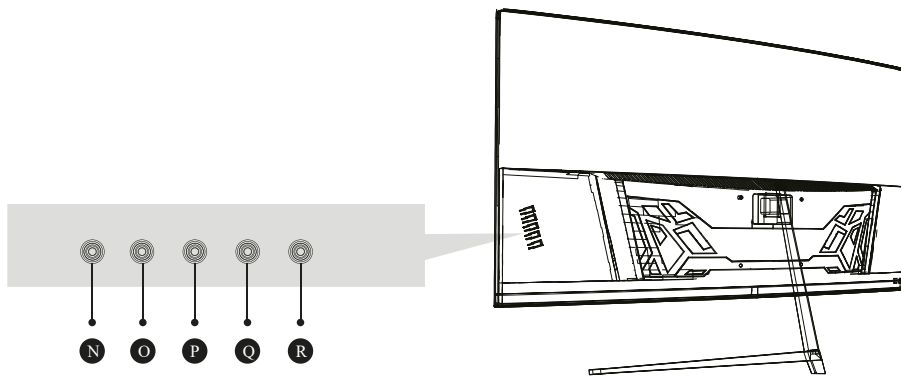
Tornillo X5



Manual de usuario X1

2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PANEL DE SELECCIÓN DEL MONITOR

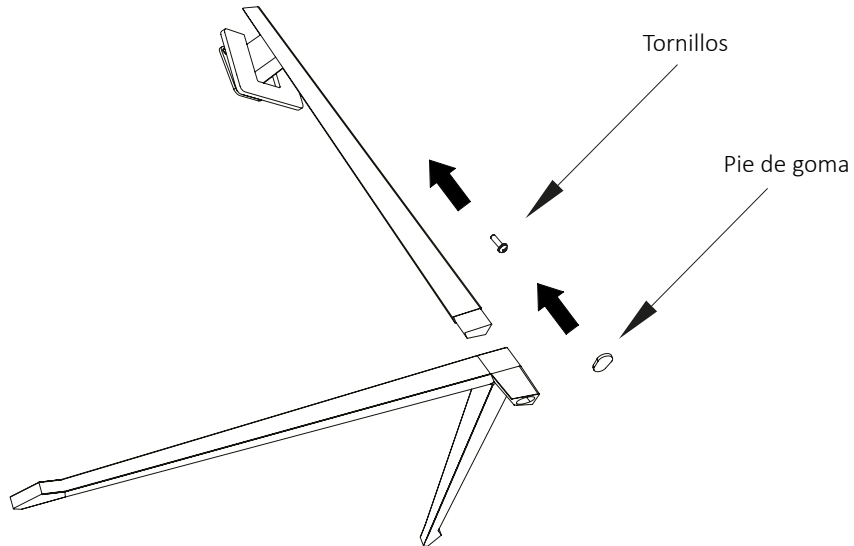


N	M	Botón Inicio/Menú	Presiona para entrar en el menú principal y acceder a los submenús
O	▼	Botón abajo	Presiona para avanzar hacia abajo en los menús. Atajo para seleccionar las mirillas integradas de juego.
P	▲	Botón arriba	Presiona para avanzar hacia arriba en los menús,Atajo para acceder a los modos de escena.
Q	E	Botón salida/interfaz	Presiona para avanzar hacia atrás en los submenús. Atajo para seleccionar la fuente.
R	⏻	Botón encendido	Presiona para encender/apagar el monitor.

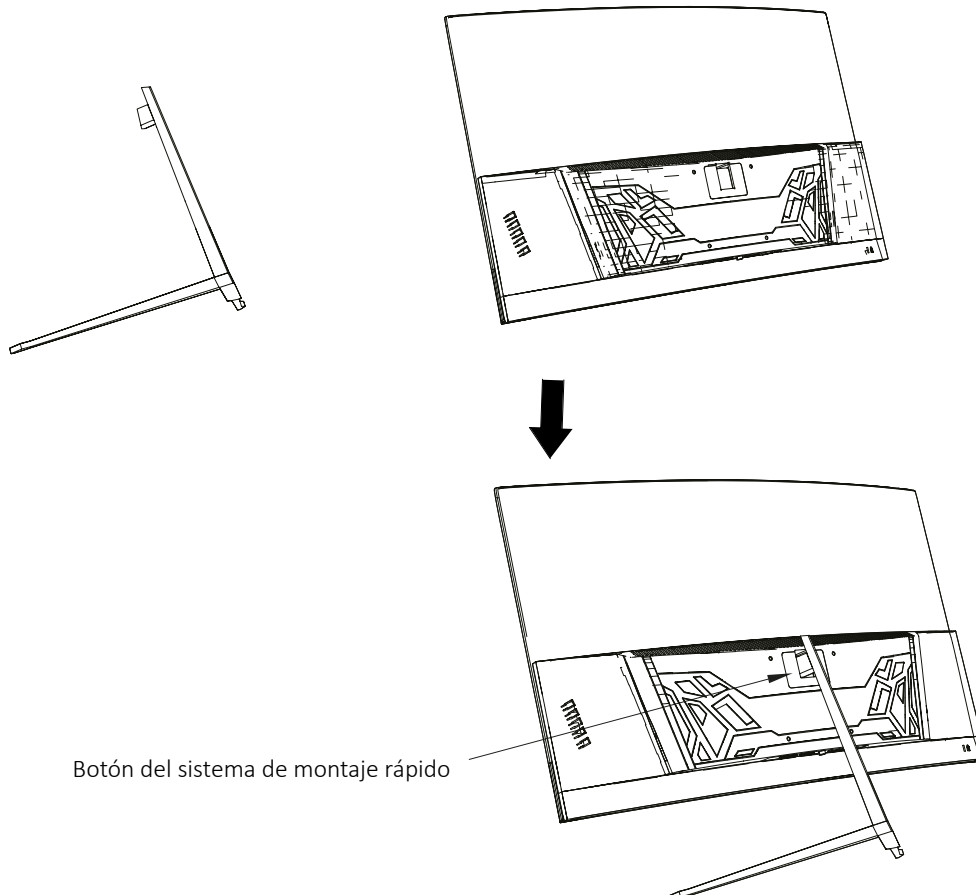
3. INSTALACIÓN

INSTALACIÓN DE SOPORTE

- 1 Abra la caja, saque el producto del embalaje y colóquelo en una superficie con espacio. Inserte el brazo lineal en la base del soporte y utilice un tornillo del paquete. Posteriormente coloque el pie de goma.

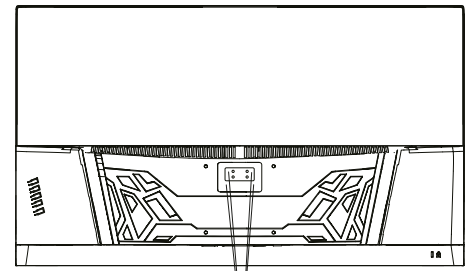


- 2 Con cuidado, coloque el monitor sobre una superficie plana y proteja la pantalla. Coloque el conjunto de la base en el ensamblaje trasero del monitor. Inserte los cuatro tornillos y a continuación coloque el embellecedor plástico accionando el clic del sistema de seguridad.



4. INSTALACIÓN EN PARED

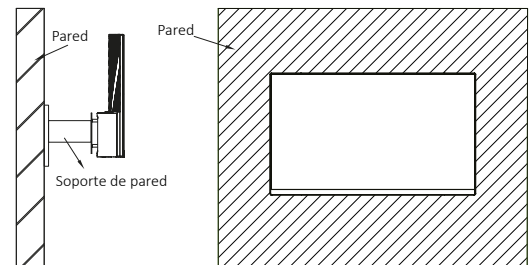
- 1 Abra la caja y saque el producto del embalaje. Colóquelo en una superficie plana y despejada.



Anclaje sistema VESA

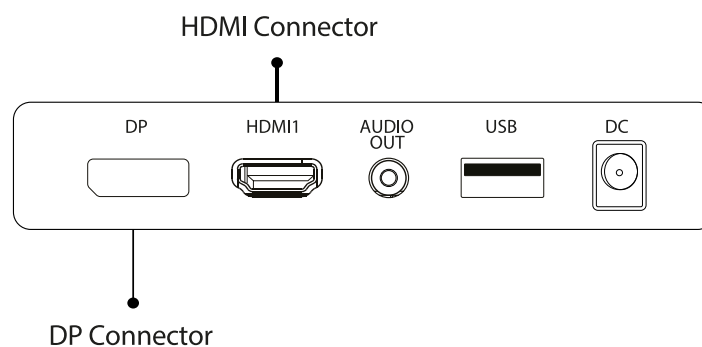


- 2 Utilice el soporte VESA para sujetarlo mediante tornillería a la pared. No pellizque la pantalla directamente con la mano mientras realice esta operación para evitar dañarla.



5. USO BÁSICO

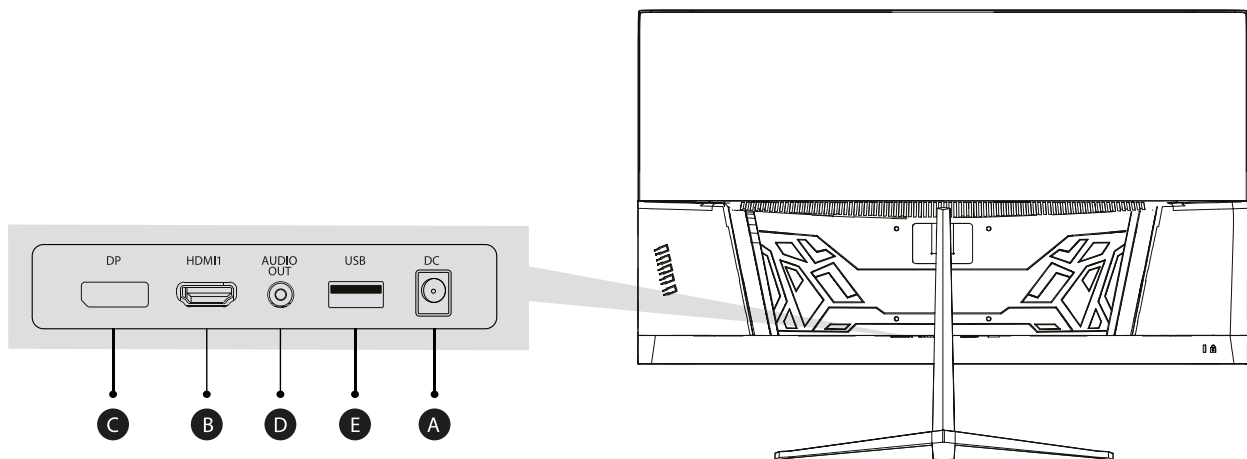
1. Inserte una fuente de vídeo a cualquiera de los puertos, ya sea DP o HDMI.
2. Conecte la fuente de alimentación a la corriente y esta al monitor. Es recomendable usar un dispositivo de seguridad de corriente para evitar problemas derivados de la corriente en la instalación.



FreeSync

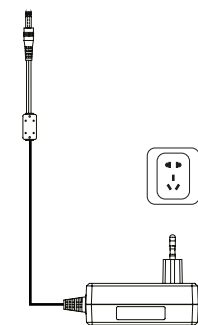
Esta característica viene desactivada por defecto. Para activarla, asegúrese de que su hardware es compatible con la característica de FreeSync y que los drivers de tu tarjeta gráfica están actualizados. Aparecerá un aviso al conectar un cable HDMI o DP a tu monitor. Si no es así, puede consultar el menú OSD del monitor para activar esta función. Si necesita activar esta característica en su tarjeta gráfica consulte el manual de esta.

6. PUERTOS DEL MONITOR



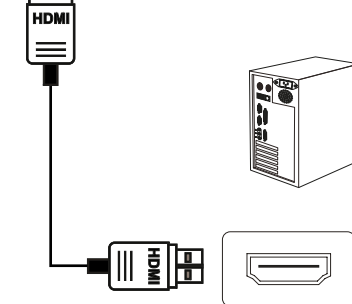
A Puerto de alimentación

Conecta el cable de alimentación al monitor y este a la corriente.



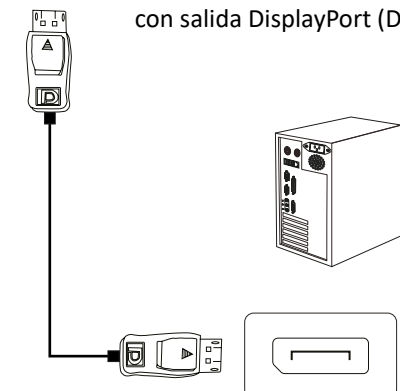
B Interfaz HDMI

Conecta un cable HDMI a cualquier dispositivo compatible con salida HDMI.



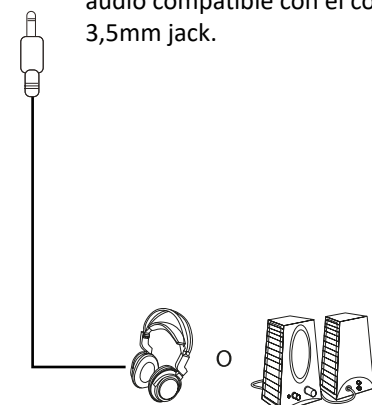
C Interfaz DisplayPort (DP)

Conecta un cable DisplayPort a cualquier dispositivo compatible con salida DisplayPort (DP).



D Salida de Audio

Conecta cualquier dispositivo de audio compatible con el conector 3,5mm jack.

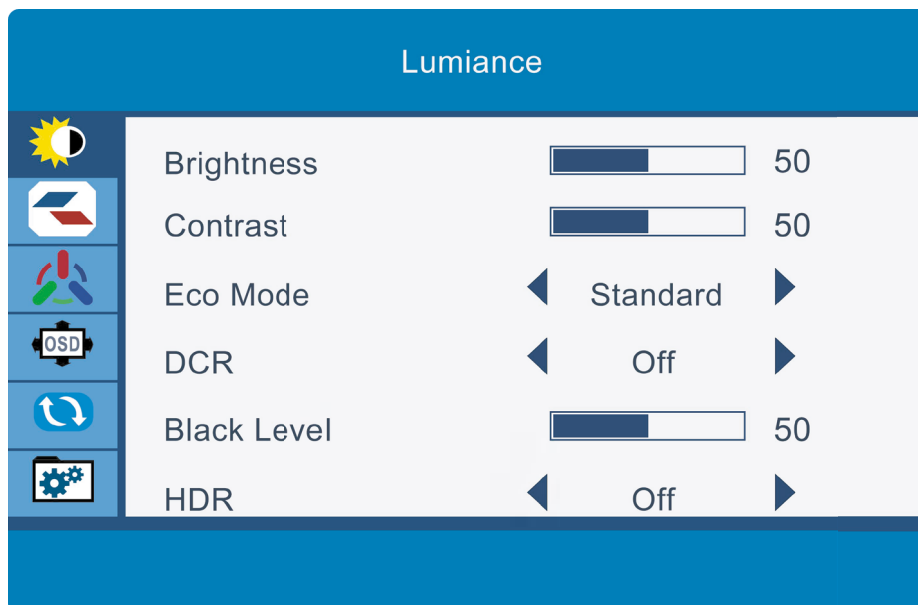


7. MENÚ OSD (DISPUESTO EN PANTALLA)

El menú en pantalla (OSD) se usa para ajustar las preferencias y configuración del propio monitor. Aparecerá en la esquina inferior derecha una vez lo activemos

Al encender el monitor por primera vez, la configuración se ajustará de manera automática a los valores óptimos en función del dispositivo conectado (PC/Consola).

- 1 Presiona (⬆️ ⬇️ ⬆️ ⬇️ ⬆️) cualquiera de los botones para activar el menú.
- 2 Presiona ⬆️ para acceder al menú de inicio.



- 3 Presiona ▲ o ▼ para navegar entre las funciones. La selección actual se resaltarà, presiona ○ para acceder al sub-menú o seleccionar. Navega entre las opciones con ▲ o ▼ y avance en los submenús con ○
- 4 Presiona ⬅️ para ir atrás en los submenús o salir del menú OSD.

FUNCIONES DEL MENÚ OSD

Menú principal	Sub-menú	Opciones	Descripción
Ajuste juego	Modo Estándar	Desactivado/Activado	Activa el modo de juego preestablecido seleccionado
	Modo RTS/RPG	Desactivado/Activado	Activa el modo de juego preestablecido seleccionado
	Modo FPS	Desactivado/Activado	Activa el modo de juego preestablecido seleccionado
	Modo MOBA	Desactivado/Activado	Activa el modo de juego preestablecido seleccionado
	FreeSync	Desactivado/Activado	Activa/desactiva la función de FreeSync
	Balance de sombras	0-100	Ajusta el nivel de balance de negros
	Tiempo de respuesta	Desactivado, Normal, Rápido, Ultrarrápido	Ajusta el nivel del tiempo de respuesta de la imagen
	Frec. actualizac.	Desactivado/Activado/Pos.	Activa/desactiva la función de frecuencia de actualización
	Pto mira juego	Desactivado, Punto mira 1, Punto mira 2, Punto mira 3, Punto mira 4, Punto mira 5, Punto mira 1,	Activa la mirilla integrada de ayuda a juegos FPS
	Tiempo juego	Desactivado 15:00, 30:00, 45:00, 60:00, Pos.	Activa un temporizador de juego en pantalla
	Brillo dinámico	Desactivado, Normal, Experto, Elaboración	Compensa la escala de grises y refuerza la expresión de la misma
	MPRT	Desactivado/Activado	Enciende/apaga el modo MPRT
Brillo	0-100	Ajusta los niveles de brillo	
Ajustes imagen	Contraste	0-100	Ajusta los niveles de contraste
	DCR	Off/On	Activa la función de contraste dinámico
	Modo contextual	Off, Modo Cine, Modo Lectura, Modo Noche, Modo cuidado de ojos.	Activa/desactiva la función del Modo Contextual
	Luz azul baja	0-100	Ajusta el nivel de luz azul
	Nitidez	0-100	Ajusta el nivel de nitidez
	Gamma	1.8/2.0/2.2/2.4/2.6/Curva S	Ajusta los niveles de gamma
	Relac. aspecto	Pantalla, 4:3, 1:1, Automático	Selecciona el ratio de aspecto
Ajustes color	Cálido	Desactivado/Activado	Ajusta el perfil de temperatura de color
	Natural	Desactivado/Activado	Ajusta el perfil de temperatura de color
	Fría	Desactivado/Activado	Ajusta el perfil de temperatura de color
	Usuario 1	Desactivado/Activado	Ajusta el perfil de color personalizado
	Usuario 2	Desactivado/Activado	Ajusta el perfil de color personalizado
	Usuario 3	Desactivado/Activado	Ajusta el perfil de color personalizado
	Matiz	0-100	Ajusta los tonos de matiz
	Saturación	0-100	Ajusta los niveles de saturación

Menú principal	Sub-menú	Opciones	Descripción
Ajustes OSD	Idioma	简体中文, English, 한국어, العربية, Portugues Brazil, Deutsch, Nederland, Suomi, Français, Ελληνικά, Indonesia, Italiano, 日本語, Malaysia, Polskie, Português, Русский, Español, Українська, Tiếng Việt, 繁体中文, Türkçe	Selecciona el idioma del menú
	Tiempo espera OSD	5-100	Ajusta el tiempo de espera para salir automáticamente si no se usa
	Posición horizontal OSD	0-100	Ajusta la posición del menú
	Posición vertical OSD	0-100	Ajusta la posición del menú
	Transparencia OSD	0-100	Ajusta la transparencia del menú
	Rotación OSD	Normal, 90, 180, 270	Permite configurar el menú en la misma orientación
	Bloqueo de OSD	Desactivar/Activar	Bloquea el uso del menú OSD
	Conf. acceso 1 Conf. acceso 2 Conf. acceso 3	Brillo, Contraste, Volumen, Silencio, Bal. sombras, Pto mira juego, Frec. actualizac., Tiempo juego, FreeSync, Modo contextual, Señal de entrada, Unir pantalla, Brillo dinámico, Luz ambiente.	Selecciona los accesos directos de las teclas del monitor
Otros ajustes	Señal de entrada	Auto, DP, HDMI1, HDMI2	Selecciona la fuente de imagen
	Audio	Volume, Mute	Activa la función de enlazar varios monitores para reproducir la fuente con más tamaño
	Unir pantalla	Desactivado / Activado	Activar o desactivar unir pantalla
	Conexión aut.	Desactivado / Activado	Muestra la versión de la tecnología displayport
	Aviso prot. ojos	Desactivado / Activado	
	Reiniciar	No/Si	Reinicia la configuración a valores de fábrica
	Información	Fuente de entrada, Resolución, Modo	Muestra la información del monitor

8. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	PCC-27165VA-CV-S2
Diagonal de la pantalla	27,0 pulgadas
Ratio de aspecto	16:9
Retroiluminación	Edge-LED
Brillo	300 cd/m2
Panel	VA
Resolución	DP 1.2: 1920 x 1080p @ 165Hz HDMI 2.0: 1920 x 1080p @ 144Hz
Tasa de refresco	165Hz
Tiempo de respuesta	1s MPRT
Angulo de visión	178°(H)/178°(V)
Ratio de contraste	4000:1
Colores	16.7 M
Free Sync	Sí
Señal de entrada	DP1.2*1, HDMI2.0*1
Alimentación	DC12.0V, 3.0A

AUDIO

Altavoces	No
Salida de audio	Sí

ACCESORIOS

Cable de alimentación	Sí
Adaptador de corriente	Sí
Cable HDMI	No
Cable DP	Sí

FUNCIONES ADICIONALES

Filtro de luz azul	Sí
--------------------	----

DIMENSIONES

Dimensiones (con base)	(LxHxW) 612*442*161 mm
Dimensiones (sin base)	(LxHxW) 612*360*42mm
Peso neto	3,35 Kg
Peso bruto	4,35 Kg



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

Según la Directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE) por sus siglas en inglés, los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos se deben recoger y tratar por separado. Si en algún momento del futuro necesita desechar este producto, NO lo haga como si fuera un residuo doméstico. Envíe este producto a los puntos de recolección de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos donde estén disponibles.