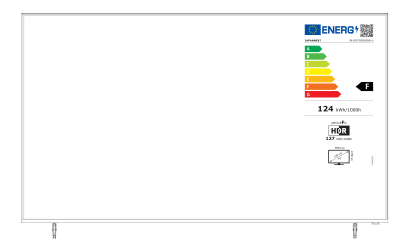




# Pantalla UHD de 60 Hz: 75" Monitor LCD LED



## Manual



#### Importante:

Asegúrese de leer este manual de instrucciones antes de usarlo.

Úselo correctamente para su seguridad.

Una vez que lo haya leído, asegúrese de conservarlo.

## Índice

| Uso seguro   | 1  |
|--|----|
| Precauciones   | 3  |
| Limpieza y mantenimiento del monitor                         | 4  |
| Cómo mantener el monitor                                     | 4  |
| Los síntomas enumerados                                      | 4  |
| Guía de inicio rápido  | 6  |
| Montaje de la base del monitor                               | 6  |
| Conexión con una computadora                                 | 7  |
| Accesorios   | 7  |
| Interfaz / Conexiones  | 8  |
| Lista de operaciones de la pantalla del menú                 | 10 |
| Pantalla y operaciones del dispositivo USB                   | 12 |
| Selección de medios  | 12 |
| Disfunción   | 14 |
| Especificaciones principales                                 | 15 |
| Otros comentarios  | 16 |
| La pantalla no se muestra incluso si el cable está conectado | 16 |
| La pantalla es brillante u oscura.                           | 16 |
| Cliente de soporte Japannext                                 | 17 |

#### Uso seguro

Lea atentamente todos los manuales de instrucciones incluidos antes de usarlo.

- Coloque el monitor sobre una superficie plana y estable. Para evitar el riesgo de incendio o descarga eléctrica, evite altas temperaturas, bajas temperaturas, alta humedad y acumulación de polvo.
  - No utilice el monitor donde pueda mojarse o exponerse al agua.
- No abrir nunca la caja del monitor porque contiene piezas de alto voltaje en su interior que podrían causar lesiones graves o un incendio si entra en contacto con ellas.
- Si el suministro eléctrico está dañado, comuníquese con nuestro servicio de atención al cliente o con su distribuidor.
   Nunca intente inspeccionar o reparar el producto usted mismo.
- Antes de usar, asegúrese de que todos los cables estén conectados correctamente y que el cable de alimentación no esté dañado. Si descubre algún daño o áreas borrosas, comuníquese con su distribuidor de inmediato.
- Las ranuras y aberturas en la parte superior o posterior del monitor son orificios de ventilación necesarios para este producto. No cubra estos agujeros. No coloque este producto cerca o encima de una fuente de calor, como un radiador, sin una ventilación adecuada.
- No inserte objetos extraños ni derrame líquidos en ninguna abertura de la carcasa del monitor. Esto podría causar daños o mal funcionamiento.
- Utilice siempre el monitor utilizando el tipo de fuente de alimentación indicado en la etiqueta del producto.
   Si no está seguro del tipo de suministro de energía de su hogar, comuníquese con su compañía eléctrica local.
- No aplique cargas de corriente excesivas a los enchufes de la oficina ni a los cables de extensión. Tenga cuidado ya
  que una corriente excesiva puede provocar una descarga eléctrica y es muy peligrosa.
- Para proteger su monitor de daños causados por sobretensiones, apague el dispositivo durante largos períodos de inactividad o durante tormentas eléctricas.
- Para garantizar un funcionamiento satisfactorio del monitor, la PC utilizada con él debe estar equipada con una toma correctamente configurada, marcado en el rango de AC100-240V.
- Si tiene problemas técnicos o inquietudes con su monitor, comuníquese con nuestro servicio de atención al cliente o revendedor autorizado.
- Para trabajar de manera segura, asegúrese de establecer la conexión a tierra antes de conectar el enchufe de alimentación a la fuente de alimentación. Además, cuando desconecte la conexión a tierra, asegúrese de desconectar primero el enchufe de alimentación.

- Este producto no está diseñado para uso continuo durante 24 horas. Desconecte el enchufe de alimentación cuando no utilice el producto durante un período prolongado.
- El adaptador de CA y el cable incluidos están destinados únicamente a este producto. No lo utilice para otros equipos.
- No utilice limpiadores ni detergentes que contengan alcohol o acetona para limpiar su monitor. Asegúrese de utilizar un limpiador diseñado específicamente para monitores LCD. No rocíe el limpiador líquido directamente sobre la pantalla. Tenga en cuenta que si el líquido limpiador se escurre y penetra en el interior del monitor, esto es muy peligroso ya que puede provocar un choque eléctrico o un incendio. Los paneles LCD son fáciles de dañar, por lo que no los frote con objetos duros.
- Antes de levantar o mover el monitor, apague el interruptor de alimentación y desenchufe todos los cables y
  cordones de alimentación. Al instalar el monitor, levántalo utilizando el método adecuado. Cuando levante o
  transporte el monitor, asegúrese de agarrarlo por los bordes. Nunca levante el monitor por su soporte o cable.

## 

- El uso del monitor en una habitación oscura o su uso continuo durante períodos prolongados puede causar fatiga ocular.
- Tómese un descanso de 5 a 10 minutos cada hora y utilice el monitor en una habitación razonablemente iluminada.

### Limpieza y mantenimiento del monitor

Antes de limpiar el monitor, apáguelo y desconecte todos los cables y cordones.

#### Cómo mantener el monitor:

- Área del panel LCD: No utilice papel de seda, etc., en su lugar utilice un paño limpio y suave especialmente diseñado para paneles LCD. Limpie el monitor suavemente. Para manchas difíciles de quitar, utilice un limpiador neutro diseñado específicamente para paneles LCD.
- Marco del monitor: límpielo con un paño suave humedecido con un limpiador suave.

## Los síntomas que se enumeran a continuación son condiciones normales para el monitor

- Cuando se utiliza por primera vez, la pantalla puede parpadear debido a la naturaleza de la luz de fondo. Si aparece este síntoma, apague el monitor y luego enciéndelo nuevamente.
- 2. En función de la configuración de su escritorio, los colores mostrados y el brillo, este último puede parecer desigual.
- 3. Es posible que varios píxeles estén siempre iluminados o no.
- 4. Si muestra la misma imagen durante mucho tiempo, es posible que persista una imagen residual de la imagen anterior incluso después de cambiar a una imagen diferente. En este caso, la pantalla se recuperará lentamente. Si no, apague el monitor durante unas horas y el problema se solucionará.
- \*En lugar de intentar reparar el monitor usted mismo, póngase en contacto con el servicio al cliente o el vendedor.

## **Bienvenido**

Gracias por haber comprado el Monitor de 75 pulgadas LCD JAPANNEXT.

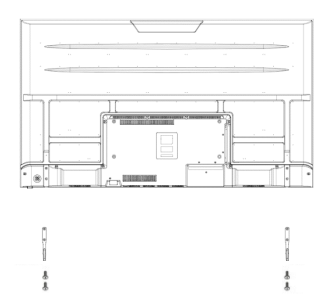
El panel instalado admite resolución UHD (3840 x 2160). Recomendamos usarlo en resolución UHD (3840 x 2160) para obtener el mejor rendimiento. El rendimiento original no se puede lograr con resoluciones inferiores a UHD (3840x2160).

## Guía de inicio rápido

#### Montaje de la base del monitor

Atención: Manipule el monitor con cuidado. Presionar la pantalla LCD con los dedos puede dañar el panel. Durante la instalación, asegúrese de no dejar caer los tornillos.

- 1. Extiende un paño suave sobre una superficie plana y estable y coloca el dispositivo encima con la pantalla hacia arriba.
- 2. Alinee los orificios para tornillos en el cuerpo y las patas del monitor usando la imagen a continuación como referencia.
- 3. Asegure el cuerpo y las patas del soporte usando los tornillos provistos.



#### Conexión con una computadora

- 1. Asegúrese de que el monitor y la computadora estén apagados antes de conectar el cable.
- 2. Conecte el cable de alimentación y los cables compatibles (HDMI, DP) al monitor.

Conecte también el cable (HDMI, DP) al ordenador.

3. Encienda el monitor y el ordenador.

**Atención**: Para trabajar de forma segura, asegúrese de conectar a tierra antes de conectar el enchufe a la fuente de alimentación.

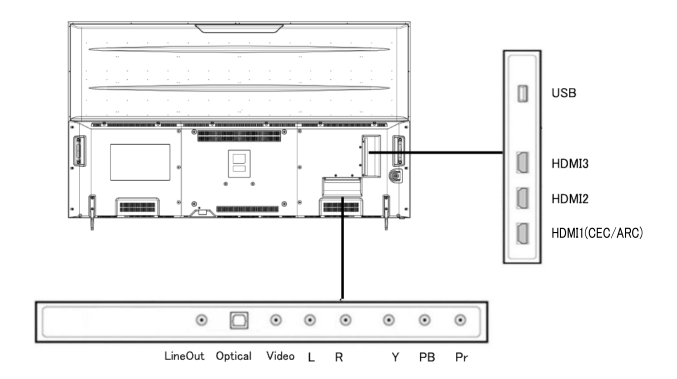
Además, al desconectar la conexión a tierra, asegúrese de desconectar el enchufe del tomacorriente.

**Aviso**: Dado que pueden ocurrir problemas, no conecte los cables HDMI y DP al mismo tiempo. Conecte solo uno a un ordenador.

## **Accesorios**



## **Interfaz / Conexiones**



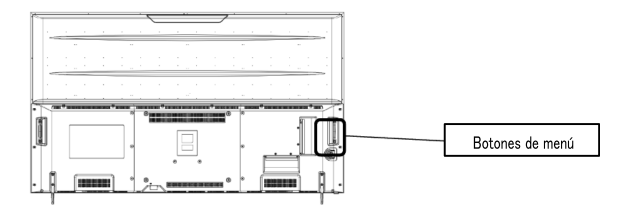
#### terminal lateral

- · USB portado
- · HDMI transmitido

#### límite inferior

- · Borne LINE OUT (salida de audio)
- · Terminal de salida de audio digital
- · Terminal de entrada de vídeo/audio
- · Entrada de componentes

## Descripción del botón de visualización



### • Cuando el menú en pantalla (OSD) no está abierto

| 1 vez           | Abre la pantalla de control |
|-----------------|-----------------------------|
| Pulsación larga | Activar/desactivar          |

## • Cuando se muestra el menú en pantalla (OSD)

| 1 vez           | Mover elemento del menú a la derecha         |
|-----------------|--|
| Pulsación larga | Decidir elemento de menú/Botón Ejecutar ∧∨+- |

#### • Operación usando el menú de control

| ψ | Puesta fuera de tensión  |
|---|--|
|   | Abrir menú OSD   |
| € | Abrir ventana de cambio de entrada                                       |
| ۸ | Mantenga presionado para mover el elemento hacia arriba                  |
| ٧ | Mantenga presionado para mover el elemento hacia abajo                   |
| + | Mantenga presionado para aumentar el valor o moverse hacia la derecha    |
|   | Mantenga presionado para disminuir el valor o moverse hacia la izquierda |

## Menú en pantalla (OSD)

Remoto : "menú El botón " abre la pantalla del menú.



## Lista de operaciones desde la pantalla del menú

| Menú                       | Función              | Valor de ajuste       | Comentario   |
|----------------------------|----------------------|-----------------------|--|
|                            |                      | Estándar              |  |
|                            |                      | Débil                 |  |
|                            |                      | Usuario               | Seleccionar modo de imagen                             |
|                            | Imagen de modo       | clara                 |  |
|                            |                      | HDR brillante         | Varias configuraciones > Otras configuraciones >       |
|                            |                      | HDR sombrío           | Establezca HDMI 4K en Mejorado y seleccione            |
| Configuración de Contraste |                      | Usuario HDR           | cuándo está habilitado HDR                             |
|                            | Nivel de negro       | 0-100                 |  |
|                            | Contraste            | 0-100                 | Utilizado durante la configuración del usuario         |
| vídeo                      | Intensidad del color | 0-100                 |  |
|                            | Tinte                | 0-100                 | No se puede utilizar si el formato de vídeo no está    |
|                            | Nitidez              | 0-100                 | disponible.  |
| Te                         | Brillo               | 0-100                 | Ajustar la luz de fondo de 0 a 100                     |
|                            | Temperatura de color | estándar              |  |
|                            |                      | reducción de luz azul | Cuando HDR está habilitado<br>(Estándar/Caliente/Frío) |
|                            |                      | frío                  | <u> </u>   |

|                 | Otras configuraciones de | relación de aspecto | No se pueden seleccionar formatos de vídeo que no estén disponibles.             |
|-----------------|--------------------------|---------------------|--|
|                 |                          | reducción de ruido  | Apagado / Bajo / Medio / Alto  |
|                 | vídeo                    | contraste dinámico  | encendido/apagado  |
|                 |                          | Modo HDMI           | Vídeo/Computadora/Auto   |
|                 | HDR                      | bajo/medio/alto     | Seleccionar cuando HDR está habilitado   |
|                 |                          | estándar            |  |
|                 |                          | música              |  |
|                 | Modo audio               | película            | Seleccionar modo de audio  |
|                 |                          | deporte             |  |
|                 |                          | costumbre           |  |
| Bajo<br>Triple  | Bajo                     | 0-100               | Establecer cuando se utiliza el modo de audio                                    |
|                 | Triple                   | 0-100               | personalizado  |
| Configuraciones | Balance                  | -50 50              | El saldo se puede ajustar de -50 a 50.   |
| de audio        |                          | desactivado         |  |
|                 | Salida digital           | flujo binario       | Se utiliza al emitir audio digital.  |
|                 |                          |                     |  |
|                 | Rodear                   | encendido/apagado   | Activar/desactivar sonido envolvente   |
|                 | AVL                      | encendido/apagado   |  |
|                 | Vocero                   | encendido/apagado   | Seleccionar altavoz encendido/apagado *No funciona con control remoto silenciado |

| Menú                   | Función                    | Valor de ajuste   | Comentario                                 |  |
|------------------------|----------------------------|---|--|--|
| Minutero               | temporizador de<br>apagado | desactivado<br>/5/10/15/30/60/90/120/180/240                                |  |  |
|                        | idioma del menú            | Francés / Inglés  |  |  |
|                        | Tiempo de espera de OSD    | 15/05/30/45/60  |  |  |
|                        | Otras                      | solo audio  | apagado o encendido                        |  |
| configuraciones        | configuraciones            | hdmi 4k Estándar/Mejora   | Seleccionar cuando HDMI está conectado     |  |
|                        | Reiniciar                  | no/si   |  |  |
| Varias configuraciones |                            | Control de enlace de equipos habilitado/deshabilitado  Apagar el sistema de |  |  |
| ga. us.ces             | HDMI-CEC                   | Apagar el sistema de<br>encendido/apagado                                   |  |  |
|                        |                            | Enlace de TV al activar/desactivar  | No disponible                              |  |
|                        |                            | Encendido/apagado del arco  | (Se pueden utilizar algunos dispositivos.  |  |
|                        |                            | Lista de dispositivos conectados  | La funcionalidad CEC no está garantizada.) |  |
|                        |                            | Selección de dispositivos conectados.                                       |  |  |
|                        |                            | Lista de operaciones  |  |  |

#### \*Para usar HDR

Establezca Configuraciones varias > Otras configuraciones > HDMI 4K en "Mejorado".

(Para habilitar HDR, también se requieren configuraciones en el dispositivo conectado, como una PC.

Comuníquese con el fabricante de cada dispositivo con respecto a la configuración en el lado del dispositivo conectado.)

\*Incluso si conecta auriculares al terminal LINE OUT (salida de audio), el sonido seguirá saliendo por los altavoces y se cambiarán los ajustes de audio.

Esto no se refleja en los auriculares.

Si desea escuchar audio solo con auriculares, desactive la configuración del altavoz en el menú, ajuste el volumen a 0 o silencie el sonido.

El terminal LINE OUT no es exclusivamente para salida de auriculares, por lo que puedes ajustar el audio desde el menú OSD del monitor.

### Pantalla y operaciones del dispositivo USB

Si selecciona "Dispositivo USB" en la selección de entrada, puede seleccionar o ver archivos de datos en el dispositivo USB conectado al terminal USB en la parte posterior.

#### Selección de medios

| medios de<br>comunicación | contenido                       | comentario            |
|---------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| foto                      | Puede ver datos de imágenes.    | .jpg/.jpeg/.png, etc. |
| música                    | Puede escuchar datos de música. | .mp3, etc.            |
| película                  | Puede ver datos de vídeo.       | .mpeg/.avi, etc.      |

\*La información anterior es solo como referencia y, aunque se mencione, es posible que no se pueda utilizar según el formato del archivo. Además, es posible que la reproducción no sea posible según la resolución de los datos.

Ejemplo de vídeo MP4: solo admite hasta FHD (1920 x 1080)

JPEG: Admite resolución de hasta 4K JPG: sólo admite hasta 1024 × 768

Seleccione un tipo de medio para acceder a archivos en el formato correspondiente en el dispositivo USB conectado.

#### Acerca del HDR

HDR significa alto rango dinámico. Se trata de una tecnología de visualización que puede expresar un rango de brillo más amplio que el rango dinámico estándar SDR convencional.

#### Configure HDR en el menú de pantalla (OSD) en automático.

Luego, el monitor puede habilitar automáticamente la funcionalidad HDR si el reproductor y el contenido son compatibles.

Dependiendo de la configuración de Windows 10, es posible que HDR no se muestre correctamente. Compruebe si la configuración HDR en Windows 10 está habilitada o deshabilitada.

Cómo abrir la pantalla de configuración:

Configuración > Sistema > Pantalla

Dependiendo de las especificaciones de su tarjeta gráfica, es posible que las fotos y el texto no se muestren correctamente cuando la función HDR del monitor está habilitada.

Observó: Si habilita HDR, algunas funciones del menú OSD no estarán disponibles.

Observó: Para habilitar HDR, el dispositivo y el contenido conectados deben admitir HDR.

**Descripción**: Actualización de Windows 10 Fall Creators (versión 1709), si la tarjeta gráfica no es compatible con HDR, no se mostrará la configuración de Windows HDR.

#### La función HDR está habilitada solo para contenido HDR.

Si se habilita la configuración HDR en Windows 10, la pantalla de su escritorio puede aparecer más oscura que si la configura en el modo Rango dinámico estándar (SDR). Esto no es un mal funcionamiento, sino más bien el resultado de que el monitor interpreta las señales HDR y SDR de manera diferente.

Cuando utilice una PC normal, desactive la función HDR.

## Disfunción

| El led de alimentación no se enclende  **Ose enciende**  **Ose parece ninguna imagen aunque el indicador de encendido aunque el indicador de encendido esté encendido  **Segúrese de que el cable de alimentación esté bien conectado al monitor y al tomacorriente.  **Osegúrese de que el brillo y el contraste no estén al mínimo.  **Asegúrese de que el brillo y el contraste no estén al mínimo.  **Asegúrese de que el brillo y el contraste no estén al mínimo.  **Asegúrese de que el cable de señal esté conectado correctamente a su monitor y a su ordenador.  **Ormpruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  **Ormpruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  **La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  **Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador funciona correctamente.  **La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor.  **La tensión es normal?* → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.  **La tensión de la imagen está descentrada.  **La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  **La pantalla es demasiado*  brillante/demasiado oscura  **La imagen está borrosa o poco clara.  **Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.  **Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  **Ajuste la resolución de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  **Ocmpruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  **Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azu/lverde en el menú (temperatura de color).  **Pantalla (OSD): Ajuste la configuración desde el menú.  **La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  **Pantalla (OSD): Ajuste la configuración desde el menú.  ** | Síntomas                         | Control   |
|--|----------------------------------|---|
| No aparece ninguna imagen auque el indicador de encendido esté esté esté esté esté esté esté esté  | El led de alimentación no se     | • ¿Se enciende el dispositivo presionando el botón de encendido?                                      |
| aunque el indicador de encendido esté encendido se é encendido esté encendido esté encendido  - Asegúrese de que el cable de señal esté conectado correctamente a su monitor y a su ordenador Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado ¿Está encendido tu ordenador? Si tienes otro monitor, intenta conectarlo para ver si el ordenador funciona correctamente ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La imagen está distorsionada o aparecen ondulaciones en la imagen Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor ¿La tensión de la imagen está descentrada El tamaño de la imagen está descentrada La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura - La imagen está borrosa o poco clara Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú La imagen está borrosa o poco clara Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú La incronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor? - Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color) Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú Pantalla (OSD): Restablezca la configuració  | enciende                         | Asegúrese de que el cable de alimentación esté bien conectado al monitor y al tomacorriente.          |
| Asegúrese de que el cable de señal esté conectado correctamente a su monitor y a su ordenador.  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  ¿Está encendido tu ordenador? Si tienes otro monitor, intenta conectarlo para ver si el ordenador funciona correctamente.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La imagen está distorsionada o Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Amantenga los dispositivos eléctricos que puedan causar interferencias eléctricas alejados del monitor.  ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La resolución de un ordenador es correcta?  ¿La resolución de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La resolución de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La resolución de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La interpolación de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color),  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HOMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuid  | No aparece ninguna imagen        | • ¿Se está ejecutando el protector de pantalla en blanco? Por favor mueva su mouse o teclado.         |
| ordenador.  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  ¿Está encendido tu ordenador? Si tienes otro monitor, intenta conectarlo para ver si el ordenador funciona correctamente.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Amantenga los dispositivos eléctricos que puedan causar interferencias eléctricas alejados del monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La resolución de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La pantalla es demasiado  brillante/demasiado oscura  La magen está borrosa o poco clara.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  | aunque el indicador de encendido | Asegúrese de que el brillo y el contraste no estén al mínimo.   |
| Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  ¿Está encendido tu ordenador? Si tienes otro monitor, intenta conectarlo para ver si el ordenador funciona correctamente.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La imagen está distorsionada o Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Amantenga los dispositivos eléctricos que puedan causar interferencias eléctricas alejados del monitor.  ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La posición de la imagen está descentrada.  El tamaño de la imagen es incorrecto.  La pantalla es demasiado oscura  La imagen está borrosa o poco clara.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  El color de la imagen es incorrecto.  El color de la imagen es incorrecto.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o   | esté encendido                   | Asegúrese de que el cable de señal esté conectado correctamente a su monitor y a su                   |
| . ¿Está encendido tu ordenador? Si tienes otro monitor, intenta conectarlo para ver si el ordenador funciona correctamente.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Amantenga los dispositivos eléctricos que puedan causar interferencias eléctricas alejados del monitor.  ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La resolución de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  La imagen está borrosa o poco clara.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor?  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Fl color de la imagen es incorrecto.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  **HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hasta davavare de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   |                                  | ordenador.  |
| funciona correctamente.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La imagen está distorsionada o aparecen ondulaciones en la imagen.  Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Antenga los dispositivos eléctricos que puedan causar interferencias eléctricas alejados del monitor.  ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La posición de la imagen está descentrada.  El tamaño de la imagen está descentrada.  El tamaño de la imagen está incorrecto.  La pantalla es demasiado oscura   Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.  |                                  | Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.                |
| La imagen está distorsionada o Asegúrese de que el cable de señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La imagen está distorsionada o Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Amantenga los dispositivos eléctricos que puedan causar interferencias eléctricas alejados del monitor.  ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La posición de la imagen está descentrada.  El tamaño de la imagen está incorrecto.  La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.  Pantalla (OSD): Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.                         |                                  | • ¿Está encendido tu ordenador? Si tienes otro monitor, intenta conectarlo para ver si el ordenador   |
| Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Aparecen ondulaciones en la imagen.  Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.  Antenga los dispositivos eléctricos que puedan causar interferencias eléctricas alejados del monitor.  ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.  ¿La posición de la imagen está descentrada.  El tamaño de la imagen está incorrecto.  La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  Al MI damite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hasta 3840X2160 (UHD).  |                                  | funciona correctamente.   |
| aparecen ondulaciones en la imagen.  La posición de la imagen está descentrada.  El tamaño de la imagen estíncorrecto.  La pantalla es demasiado oscura  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La imagen está borrosa o poco clara.  El color de la imagen estíncorrecto.  El color de la imagen estíncor  |                                  | • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?         |
| monitor.  . ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.  . ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La posición de la imagen está  descentrada.  El tamaño de la imagen es incorrecto.  La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  La imagen está borrosa o poco clara.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Àjuste la resolución de brillo y contraste desde el menú.  - Àjuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  El color de la imagen es incorrecto.  El color de la imagen es incorrecto.  - Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  - Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Pantalla (OSD): Ajuste la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.                              | La imagen está distorsionada o   | Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.                      |
| . ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.  . ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  La posición de la imagen está  descentrada.  El tamaño de la imagen es incorrecto.  La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  La imagen está borrosa o poco clara.  - Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  El color de la imagen es incorrecto.  - Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  - Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  - HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.  | aparecen ondulaciones en la      | Mantenga los dispositivos eléctricos que puedan causar interferencias eléctricas alejados del         |
| La posición de la imagen está descentrada. El tamaño de la imagen es incorrecto.  La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  La imagen está borrosa o poco clara.  El color de la imagen es incorrecto.  El color de | imagen.                          | monitor.  |
| La posición de la imagen está descentrada.  El tamaño de la imagen es incorrecto.  La pantalla es demasiado brillante/demasiado socura  La imagen está borrosa o poco clara.  El color de la imagen es incorrecto.  Fincorrecto.  El color de la imagen es incorrecto.  Fincorrecto.  Fincorrecto.  Fincorrecto.  Fincorrecto.  Fincorrecto.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   |                                  | <ul> <li>¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.</li> </ul> |
| descentrada.  El tamaño de la imagen es incorrecto.  La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  La imagen está borrosa o poco clara.  - Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  El color de la imagen es incorrecto.  El color de la imagen es incorrecto.  - Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  - Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  - HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   |                                  | • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?         |
| El tamaño de la imagen es incorrecto.  La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  La imagen está borrosa o poco clara.  La imagen está borrosa o poco clara el monitor.  La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   | La posición de la imagen está    | • ¿La resolución de tu ordenador es correcta?   |
| incorrecto.  La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  La imagen está borrosa o poco clara.  La imagen está borrosa o poco clara.  - ¿La sincronización de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  - Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  El color de la imagen es incorrecto.  - Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  - Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  - ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  - HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   | descentrada.                     | • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?         |
| La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura  La imagen está borrosa o poco clara.  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  El color de la imagen es compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.  | El tamaño de la imagen es        |   |
| La imagen está borrosa o poco clara.  • Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor. • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor? • Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  El color de la imagen es incorrecto.  • Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color). • Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú. • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD • HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   | incorrecto.                      |   |
| La imagen está borrosa o poco  Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.  | La pantalla es demasiado         | Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.                          |
| para el monitor.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  ¿Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  El color de la imagen es  incorrecto.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.  | brillante/demasiado oscura       |   |
| *¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  *Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  *Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  *Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  *Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  *¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  *No se puede mostrar UHD  *HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  *Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   | La imagen está borrosa o poco    | Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada          |
| Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   | clara.                           | para el monitor.  |
| • Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.  • Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).  • Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  • HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   |                                  | • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?         |
| <ul> <li>incorrecto.</li> <li>Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).</li> <li>Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.</li> <li>¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?</li> <li>No se puede mostrar UHD</li> <li>HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora         <ul> <li>Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.</li> </ul> </li> </ul>  |                                  | Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.                |
| color).  • Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.  • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  • HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   | El color de la imagen es         | Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.                |
| <ul> <li>Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.</li> <li>¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?</li> <li>No se puede mostrar UHD         <ul> <li>HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora</li> <li>Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.</li> </ul> </li> </ul>  | incorrecto.                      | • Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de         |
| • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?  No se puede mostrar UHD  • HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   |                                  | color).   |
| No se puede mostrar UHD  • HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.  |                                  | Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.   |
| admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora  Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.  |                                  | • ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?         |
| Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.   | No se puede mostrar UHD          | • HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no        |
|  |                                  | admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora   |
| Ruido de imagen anormal . ¿Están los cables conectados correctamente?  |                                  | Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.                            |
| <u> </u>   | Ruido de imagen anormal          | • ¿Están los cables conectados correctamente?   |

## **Especificaciones principales**

|                              | tipo losa                            | dale IPS (anuncios)   |  |
|------------------------------|--------------------------------------|---|--|
|                              | Tamaño de losa                       | 75"   |  |
|                              | Iluminar desde el fondo              | LED D   |  |
|                              | Brillo                               | 370 cd/m2   |  |
|                              | Relación de contraste                | 1400:1  |  |
|                              | Frecuencia de actualización          | 60Hz  |  |
| pantalla LCD                 | Contraste (DCR)                      | SÍ  |  |
|                              | Tamaño de píxel                      | Entorno 0,43 mm   |  |
|                              | Resolución                           | 3840x2160   |  |
|                              | Relación altura/ancho                | 16:9  |  |
|                              | Tiempo de respuesta                  | 14 ms   |  |
|                              | Ángulo de visión                     | Alto:178°Alto:178°  |  |
|                              | Acabado de superficies               | semibrillante   |  |
| ,                            | HDCP                                 | SÍ 2.2  |  |
| Función                      | HDR10                                | SÍ  |  |
|                              | HDMI1                                | 2,0 3840 x 2160 a 60 Hz *1                                  |  |
| Conector de entrada          | HDMI2                                | 2,0 3840 x 2160 a 60 Hz *1                                  |  |
| de señal y máxima resolución | HDMI3                                | 2,0 3840 x 2160 a 60 Hz *1                                  |  |
| visualizable.                | USB                                  | Puede reproducir vídeos, imágenes fijas, archivos de audio, |  |
|                              | 005                                  | etc.  |  |
| Audia                        | salida de audio                      | SÍ  |  |
| Audio                        | vocero                               | 8Wx2  |  |
| Alimento                     | Consumo de electricidad              | Máximo ≤255 W Típico ≤210 W En espera ≤0,5 W                |  |
|                              | Condiciones de temperatura de        | -10 °C ~ 45 °C  |  |
| Condiciones ambientales      | funcionamiento                       |   |  |
|                              | Condiciones de humedad de uso.       | 30% ~ 80%   |  |
| Aspecto/peso<br>/función     | Dimensiones exteriores (sin soporte) | Alto 955 mm x Ancho 1668 mm x Fondo 82 mm                   |  |
|                              | Dimensiones exteriores (con soporte) | Alto 1024 mm x Ancho 1668 mm x Fondo 368 mm                 |  |
|                              | Dimensiones del embalaje             | Alto 1091 mm x Ancho 1778 mm x Fondo 153 mm                 |  |
|                              | Peso del producto                    | Alrededor de 23 kg.   |  |
|                              | Peso total del embalaje              | Alrededor de 31 kg.   |  |
|                              | Soporte VESA                         | 600x200mm   |  |
|                              | rango de potencia de CA              | CA 100-240 V 50/60 Hz                                       |  |
| L                            | l                                    | -   |  |

#### **Otros comentarios**

#### La pantalla no se muestra incluso si el cable está conectado

Es posible que el terminal de conexión y la fuente de entrada no coincidan.

Solución: Visualice la pantalla de cambio de entrada (botón de cambio de entrada en el control remoto) y seleccione el nombre del terminal conectado.

Finalmente, presione el botón "OK" en el control remoto.

#### • La pantalla es brillante u oscura.

Hay dos tipos de ajuste del brillo de la pantalla: ajuste de la luz de fondo y ajuste del software. Los métodos de ajuste para cada uno son los siguientes.

Ajuste de retroiluminación: mando a distancia, botón de ajuste de brillo o Menú OSD > Configuración de vídeo > Brillo

Ajuste de software: Menú OSD > Configuración de vídeo > NIVEL DE NEGRO

\*Recomendamos ajustar el brillo para un ajuste de brillo efectivo.

## Atención al cliente



TEL: + 33 09 70 70 80 90

L-V: Horario de 9:00h a 17:00h (Cerrado los sábados, domingos y festivos)

#### Formulario de contacto

https://japannext.es/pages/contact

Puede acceder fácilmente al formulario de solicitud escaneando el código QR



JAPANNEXT Co., Ltd. Departamento CS

Chiba-Ken Isumi-Shi Namegawa 506-5