

sveon

STF series **STF242**

MANUAL DE USUARIO

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

1. Lea el manual de usuario detenidamente antes de usar el monitor.
2. Desconecte el cable de corriente eléctrica cuando limpie el monitor. No use líquidos o aerosoles para su limpieza. Use un paño suave y muy poco húmedo para limpiarlo o productos específicos para limpieza de monitores LED.
3. No use otro tipo de productos o utensilios para su limpieza para evitar daños.
4. Para desconectar el cable de corriente no tire del propio cable, intente desconectarlo tirando desde la propia base del mismo para evitar daños.
5. No ponga el monitor cerca de un entorno húmedo o donde puedan ocurrir salpicaduras, como un baño, piscina, zona de lavado, etc... y nunca presione la superficie del monitor con los dedos o cualquier otro objeto rígido.
6. Los orificios en la parte trasera del monitor están diseñados para facilitar su ventilación y protegerlo sobre calentamientos. Por esta razón no debería usar el monitor sobre superficies poco estables como una cama, sofá o superficies similares que impidan el flujo de aire. Por este motivo, no use el monitor cerca de zonas de excesivo calor o flujo de aire caliente.
7. Solo el tipo de corriente indicada en este manual o en la propia fuente de alimentación del monitor puede usarse para alimentar el mismo. Si tiene alguna duda al respecto por favor póngase en contacto con nuestro servicio técnico para que le ayuden.
8. Por motivos de seguridad, la conexión de corriente cuenta con toma de tierra. Si desea instalarlo en algún enchufe que no cuenta con toma de tierra por favor póngase en contacto con nosotros.
9. No abra o desmonte el monitor usted mismo. Se expone a daños por corriente eléctrica o pequeños cortes además de causar daños al propio monitor.
10. Desconecte el monitor de la corriente y solicite ayuda técnica a personal cualificado si se encuentra en las siguientes condiciones:
 - El cable de corriente está dañado o quemado.
 - El monitor se ha caído o presenta daños estructurales.
 - Cuando el monitor tenga un comportamiento extrañamente anormal.
11. Coloque el monitor en un lugar bien ventilado y protegido de luz directa del sol, altas temperaturas o ambientes húmedos.
12. Este monitor puede almacenarse en entornos secos con temperaturas de entre -20°C y 55°C. Fuera de este rango puede estropearse.

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1.1 General

Sveon STF242 es un monitor de alto rendimiento y 23.8" de diagonal de pantalla con tecnología LED IPS y ángulo de visión de hasta 178°. Su diseño compacto y fino lo hace ideal para cualquier espacio de trabajo.

1.2 Contenido del Embalaje

Por favor, asegúrese de que los siguientes elementos están incluidos en el embalaje antes de comenzar la instalación del monitor:

- Monitor LED (incluyendo la base y tornillos)
- Cable VGA/D-SUB y cable de alimentación.
- Manual de usuario.

Si algunos de estos elementos no vienen incluido en la caja por favor póngase en contacto nosotros.

2. INSTALACIÓN Y CONEXIONES

2.1 Instalando el monitor

- Instale el monitor cerca de la toma de alimentación de corriente para facilitar su conexión.

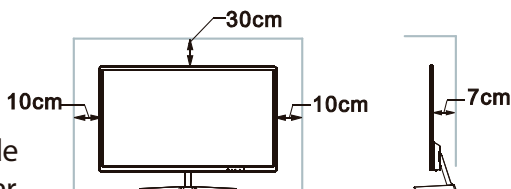
- Para prevenir daños, coloque el monitor sobre una superficie plana y estable o sobre una pared firme.

- No coloque el monitor cerca de sitios que sean susceptibles a tener vibraciones.

- No coloque el monitor en zonas donde haya muchos insectos con el fin de que ninguno entre por cualquiera de sus orificios.

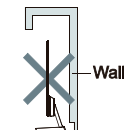
- No coloque el monitor muy cerca de una máquina de aire acondicionado, puede afectar a sus componentes internos.

- No coloque el monitor cerca de zonas con excesivas corrientes magnéticas u ondas electromagnéticas para evitar daños.



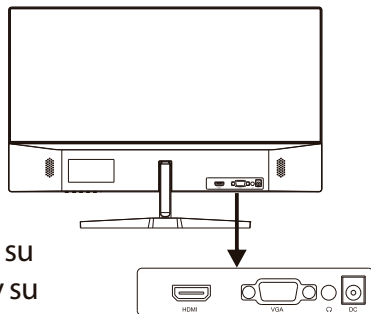
VENTILACIÓN

- Por favor, reserve espacio alrededor del monitor para su correcta ventilación.
- Nunca cubra la pantalla o sus orificios de ventilación.
- No instale el monitor en lugares con poca ventilación como armarios cerrados.



2.2 Conexión del cable de señal de vídeo

Conecte el cable de señal de vídeo VGA /HDMI a la toma correspondiente de su monitor. Una vez hecho esto, conecte el otro extremo a su PC en la toma que corresponda.



Si quiere utilizar los altavoces integrados de su monitor deberá usar la conexión vía HDMI y su correspondiente cable.

2.3 Conexión del cable de audio (solo para VGA)

Conecte el cable de audio en el monitor si desea escuchar el sonido a través de los altavoces del monitor. Esta opción solo funciona usando VGA.

3. FUNCIONAMIENTO DEL MONITOR

Controle las distintas funciones de su monitor con los botones ubicados en la parte inferior de la pantalla tal y como se muestra en la imagen.

3.1 Indicador de Encendido LED (POWER LED)

Cuando el monitor está trabajando de forma normal, el indicador LED está apagado. Si el monitor se pone en modo reposo el indicador LED comenzará a parpadear de forma automática. Si no va a usar el monitor durante un largo periodo de tiempo le recomendamos que desconecte de la corriente el mismo.

Estado inicial:

M – Botón de Menú

Flecha Izquierda - Inicio del ajuste rápido del Volumen

Flecha Derecha – Inicio del ajuste rápido de Brillo

Dentro del Menú:

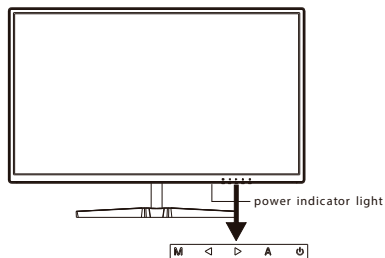
M – Seleccionar Opción del Menú

Flecha Izquierda – Bajar dentro del menú seleccionada o bajar característica

Flecha Derecha – Subir dentro del menú seleccionado o subir característica

A – Volver al menú anterior

Botón de Encendido/Apagado



3.3 Instrucciones de Seguridad

Cuando la fuente a la que esté conectado el monitor emita una señal fuera de rango de la propia pantalla ésta se apagará para evitar posibles daños. Si esto ocurre asegúrese de que la fuente que conecta está dentro del rango de frecuencia de este monitor (hasta 60hz).

4. Problemas Frecuentes

SÍNTOMAS	SOLUCIÓN
Sin luz / LED sin luz	Compruebe el cable de alimentación de corriente, ambos extremos. Compruebe si el monitor está apagado.
Sin luz / LED parpadeando	Compruebe que su PC está encendido y no se encuentra en estado de reposo. Compruebe la conexión del cable de vídeo en ambos extremos.
Imágenes demasiado oscuras	Entre en el menú de LUMINOSIDAD para ajustar el brillo y contraste a su gusto.
Sobrecalentamiento	Mantenga el monitor a más de 5cm de cualquier otra superficie para su correcta ventilación. No cubra o tape el monitor.
Zonas con Brillo u Oscuras	Es un fenómeno normal. Se eliminan tras 20 minutos de encendido del monitor.
Señal distorsionada o parpadeante	Revise la configuración de la señal de su PC (resolución y frecuencia) así como las conexiones de los cables.
Pérdida de un color	Revise si el cable de señal de video o cualquiera de sus pines (VGA) está doblado o dañado. Si fuera el caso, cambie de cable.
Señales de ruido durante el apagado	Es posible que en algunas ocasiones se muestre una señal de ruido en el apagado del monitor, es causado por la corriente eléctrica.

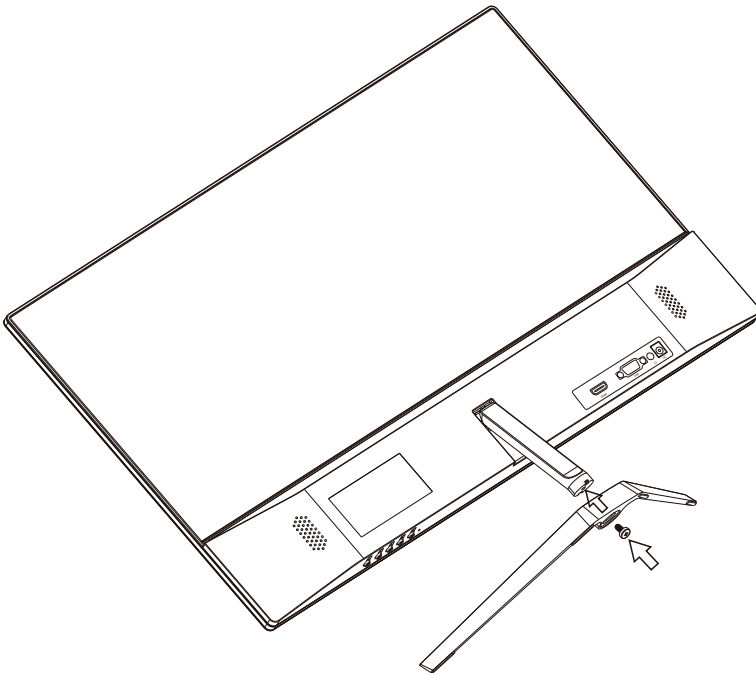
5. Especificaciones Técnicas

Panel	23.8" LED IPS
Resolución Óptima	1920x1080@60Hz
Escala	16:9
Entrada de Energía	DC 12V/3A
Filtro de Luz Azul	Sí
Filtro antiparpadeos	Sí
Pixel	0.2745 (HxV)
Área Activa	527.04mm x 296.46mm
Ángulo de Visión	H:178º,V:178º (CR>10)
Luminosidad	Min:200cd/m ² ;Typ:250cd/m ²
Contraste	Typ:1000 : 1
Tiempo de Respuesta	14ms
VESA	NO
Peso	2.8Kg
Dimensiones	550x388x131mm (con base)
Conexiones	VGA - HDMI - Entrada Audio
Altavoces	2x2W

Consumo	
Trabajando	≤36W
En reposo	≤0.5W

6. Instrucciones para la instalación de la base

- Saque el monitor de la caja de cartón del embalaje con sumo cuidado. Coloque la pantalla hacia abajo en una superficie estable y plana, como por ejemplo sobre una mesa. Asegúrese de que no hay ningún objeto debajo que pueda arañar o dañar la propia pantalla.
- Instale el soporte metálico de acuerdo a las indicaciones que encontrará en el dibujo siguiendo la dirección de la flecha. Tenga en cuenta que se trata de un espacio muy estrecho por lo que deberá ajustarlo con cuidado y use el tornillo incluido para asegurarlo.
- Para desmontar la base siga el proceso al contrario.



Nota: las especificaciones pueden cambiar con respecto al embalaje exterior. Puede consultar cualquier tipo de modificación en nuestra página web www.sveon.com

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

SVEON declara que su Monitor LED Sveon STF242 cumple con las disposiciones de seguridad y conformidad de las directivas 2014/30/EU(EMC), 2014/35/EU(LVD) y Directiva 2011/65/EU(RoHS) así como leyes creadas por la Comisión de la Comunidad Europea.

Puede obtener una copia de la Declaración de Conformidad referente a este producto solicitándolo por email a info@sveon.com o solicitándola por carta a:

A.G. SISTEMAS INFORMÁTICOS 1973 S.L.U.

Nif/Cif: B29887908

Dirección: C/ La Boheme 29, Pol. Ind. Alameda C.P. 29006 Málaga

Email: info@sveon.com

T. 902 402 503

SVEON declara bajo su responsabilidad que este producto, Sveon STF242, ha sido fabricado en China.

Garantía y Soporte Técnico

El Monitor Sveon STF242 cuenta con 2 años de garantía. Si tiene algún problema o duda con el funcionamiento de su monitor por favor, póngase en contacto con nosotros a través de:

**Tel. 902 402 503 - email: soporte@sveon.com -
www.sveon.com**

