



MANUAL DE
/USUARIO
— **NXSM2200**
— **NXSM2500**
— **NXSM2700**

MONITOR 22" 25" 27"

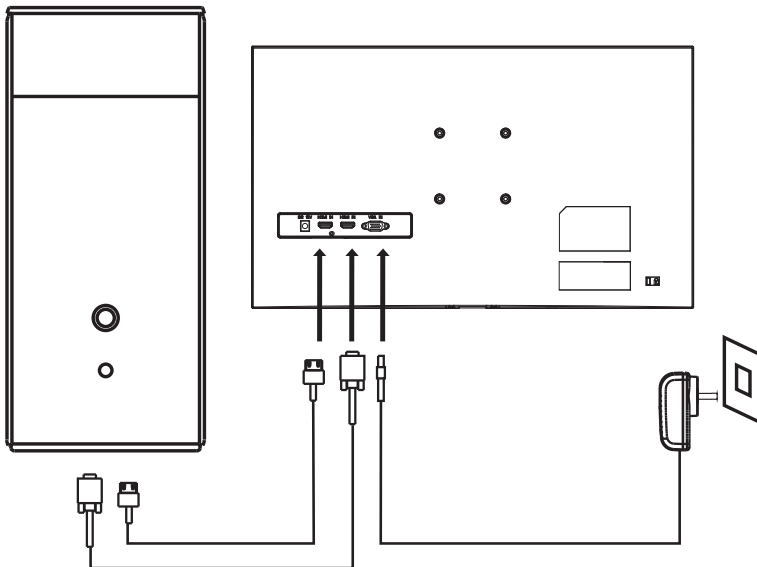
NOBLEX

ÍNDICE

CONEXIÓN DE SU MONITOR A LA COMPUTADORA _____	3
KIT DE SOPORTE PARA MONTAJE EN PARED _____	3
ADVERTENCIAS _____	4
LIMPIEZA DEL MONITOR LCD _____	5
COLOCACIÓN DE LA BASE DEL MONITOR _____	6
CONECTE EL MONITOR A SU COMPUTADORA _____	6
ESPECIFICACIONES _____	7
ATENCIÓN AL CLIENTE _____	7

CONEXIÓN DE SU MONITOR A LA COMPUTADORA

1. Apague su computadora y desenchufe el cable de alimentación.
2. 2-1 Conecte el cable de video
 - a. Asegúrese de que tanto el monitor como la computadora están apagados.
 - b. Conecte el cable VGA a la computadora (Opcional).
- 2-2 Conecte el cable HDMI (solo modelo con entrada HDMI) (Opcional).
 - a. Asegúrese de que tanto el monitor como la computadora están apagados.
 - b. Conecte el cable HDMI a la computadora.



3. Inserte el cable de alimentación del monitor en el puerto de alimentación en la parte posterior del monitor.
4. Enchufe los cables de alimentación de su computadora y su monitor en un tomacorriente cercano.

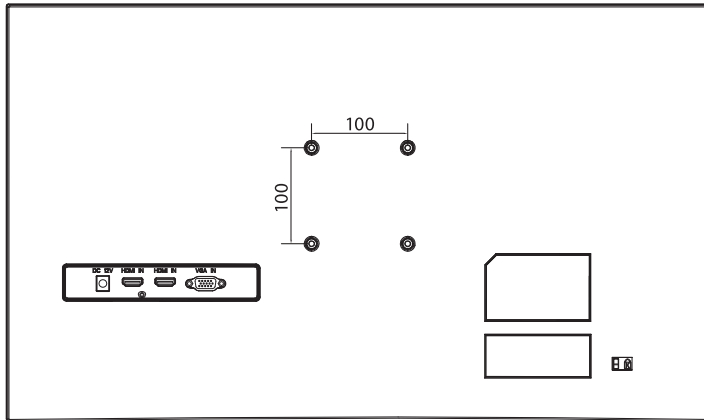
KIT DE SOPORTE PARA MONTAJE EN PARED

Recomendamos utilizar un kit de montaje VESA (100mm x 100mm) y tornillos M4 x 10mm (longitud) para fijar el monitor a la pared.

Nunca coloque el monitor en un lugar inestable. El monitor puede caer y causar lesiones personales graves o muerte. Muchas lesiones, especialmente en los niños, se pueden evitar

tomando precauciones simples como:

- Utilización de armarios o soportes recomendados por el fabricante del monitor.
- Utilice únicamente una mesa que pueda soportar de forma segura el monitor.
- No colocar el monitor en una mesa alta (por ejemplo, armarios o librerías) sin anclar tanto la mesa como el monitor a un soporte adecuado.
- No colocar el monitor sobre telas u otros materiales que estén ubicados entre el monitor y la mesa de apoyo.
- Eduque a los niños sobre los peligros de subirse a la mesa para alcanzar el monitor o sus controles.



ADVERTENCIAS

1. Lea estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No utilice este aparato cerca del agua.
6. Limpiar solo con un paño seco.
7. No bloquee las aberturas de ventilación. Instale de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. No lo instale cerca de fuentes de calor como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos.
9. Utilice el adaptador CA provisto.
10. Proteja el cable de alimentación para que no se pise o pellizque, especialmente en los enchufes, receptores múltiples, y en el punto desde donde salen del aparato.
11. Utilice únicamente los accesorios especificados por el fabricante.
12. Use solo con el trípode, soporte o mesa especificados por el fabricante, o vendidos con el aparato.
13. Desenchufe el aparato durante tormentas eléctricas o cuando no se utilice durante largos períodos de tiempo.
14. Refiera todo el servicio a personal calificado. Se requiere servicio cuando el aparato ha sido

dañado de cualquier forma, como cuando el cable de alimentación o el enchufe están dañados, se ha derramado líquido, han caído objetos sobre el aparato, ha estado expuesto a la lluvia o la humedad, no funciona con normalidad o se ha caído.

15. Temperatura de funcionamiento: 0 ° a 35 ° C, Humedad de Funcionamiento del 10% al 80% (sin condensación), Altitud de Funcionamiento: 0 ~ 2000M (0 ~ 6560pies).

16. Este equipo no es adecuado para su uso en lugares donde es probable que haya niños presentes.

17. El conjunto enchufe principal y adaptador se utiliza como dispositivo de desconexión. El dispositivo de desconexión debe permanecer fácilmente operable.



Para evitar la propagación del fuego, mantenga velas u otras llamas abiertas alejadas de este producto en todo momento.



Eliminación correcta de este producto. Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos. Para prevenir posibles daños al medio ambiente o a la salud humana debido a la eliminación incontrolada de residuos, reciclelo responsablemente para promover la reutilización sostenible de recursos materiales.

Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o comuníquese con el minorista donde compró el producto. Pueden tomar este producto por razones ambientales de reciclaje seguro.

LIMPIEZA DEL MONITOR LCD

Lea atentamente las siguientes instrucciones.

1. Limpieza de la pantalla LCD: primero, asegúrese de que el adaptador de corriente que está utilizando coincida con los estándares para su región.

1.1 Apague el monitor LCD y desenchufe el adaptador de corriente.

1.2 Rocíe una solución de limpieza sin solvente en su trapo y limpie suavemente la pantalla.

1.3 Nunca derrame ningún líquido directamente sobre o dentro de la pantalla o su carcasa.

1.4 No utilice limpiadores a base de amoníaco o alcohol en la pantalla o la carcasa del monitor LCD.

2. No coloque la pantalla LCD cerca de una ventana. La exposición a la lluvia, la humedad o la luz solar directa puede causar daños graves al dispositivo.

3. No presione en la pantalla LCD. Una presión excesivamente fuerte puede causar daños permanentes al monitor.

4. No retire la carcasa ni intente reparar la máquina usted mismo. Todas las tareas de mantenimiento deben ser realizado por un técnico autorizado.

5. Guarde la pantalla LCD en una habitación con una temperatura entre -20 ° C y 60 ° C (-4 ° F-140 ° F).

Daños permanente pueden producirse si la pantalla LCD se almacena fuera de este rango.

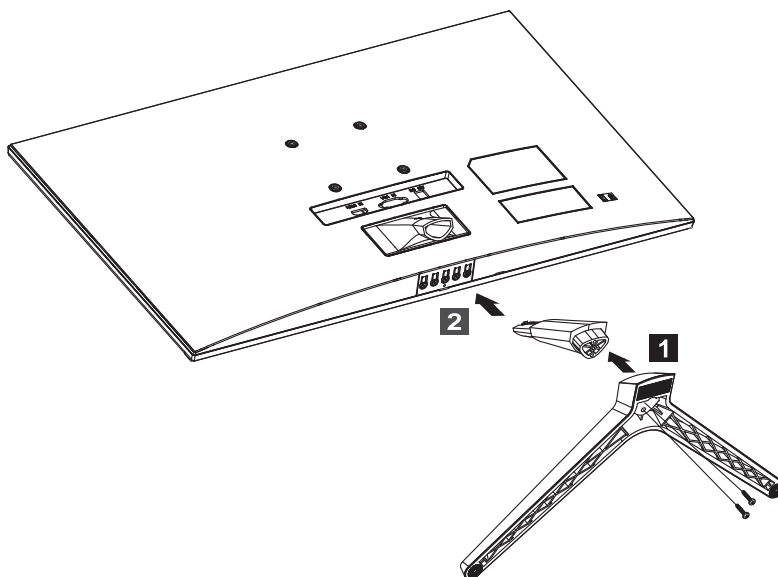
6.Desenchufe el adaptador de corriente del monitor inmediatamente y comuníquese con un técnico autorizado si:

6.1 El cable de señal entre el monitor y la computadora está desgastado o dañado.

6.2 Se derrama líquido sobre la pantalla LCD o la pantalla está expuesta a la lluvia. El monitor LCD o la carcasa están dañados.

COLOCACIÓN DE LA BASE DEL MONITOR

1. Desembale la base del monitor y coloque la base sobre una superficie de trabajo lisa.
2. Desembale el monitor.
3. Conecte el brazo del soporte del monitor a la base.
Asegúrese de que la base encaje en el brazo del soporte del monitor (solo modelos seleccionados).
Utilice un destornillador para girar el tornillo negro.
Asegure el brazo a la pantalla (solo modelos seleccionados)



Las ilustraciones a continuación se proporcionan solo como referencia y puede diferir de la apariencia real del producto.

CONECTE EL MONITOR A SU COMPUTADORA

1. Conecte el cable de alimentación al monitor y luego a una toma de CA con conexión a tierra.
2. Asegúrese de que tanto el monitor como la computadora estén apagados.
3. Conecte el cable HDMI o conecte el cable VGA a la salida de la computadora luego a la entrada del monitor.

ESPECIFICACIONES

Modelo	NXSM2200	NXSM2500	NXSM2700
Tamaño de pantalla diagonal [cm]	54,5	62,2	68,5
Resolución de pantalla [píxeles]	1920 x 1080		
Alimentación / consumo	Refiérase a la etiqueta de identificación		
Máxima Tasa de Refresco [Hz]	75Hz (VGA) - 100Hz (HDMI)		
Brillo [cd]	250		
Angulo de Visión [°/°]	178/178		
Tiempo de Respuesta [ms]	4 (GTG, OD on)		
Profundidad de Color [bit]	8		
Uniformidad del Brillo	75%		
Altavoces	No Aplica		
Peso Neto [kg]	2,5	2,8	4,5
Medidas [mm]	493 x 283 x 52 (sin ase) 493 x 381 x 192 (con base)	558 x 327 x 54 (sin ase) 558 x 426 x 192 (con base)	613 x 363 x 56 (sin ase) 613 x 456 x 201 (con base)
Fuente de Alimentación	SOY-1200200AR-063		SOY-1200350AR-056

IMPORTA, DISTRIBUYE Y GARANTIZA:

PILISAR S.A.

Roque Pérez 3650 - C1430FBX

C.A.B.A. - República Argentina

ATENCIÓN AL CLIENTE

TEL: 0810-444-NOBLEX (6625)

Vía Mail: atencionclientes@noblex.com.ar

Listado de Servicio Técnico Autorizado: noblex.com.ar

Origen China

NOBLEX

MANUAL DE USUARIO
MONITOR
NXSM2200
NXSM2500
NXSM2700