

<https://tvprompt.tv>

TVPROMPT

MANUAL DE USUARIO

MONITOR LCD

LCD DISPLAY USER MANUAL



Gracias por comprar en TVPROMPT, por favor compruebe todo cuando abra el paquete y lea el manual cuidadosamente: guárdelo para su uso posterior antes de conectarlo y usarlo.

ÍNDICE

ADVERTENCIA DE SEGURIDAD.....	3
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.....	4
PRESENTACIÓN DE LA INTERFAZ.....	5
INDICACIONES OSD / BOTONES.....	5
ESPECIFICACIONES.....	6
ACCESORIOS.....	7
INTRUCCIONES DEL CONTROL REMOTO.....	7
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....	8

Thank you for purchasing at TVPROMPT, please check everything when you open the package and read the manual carefully: keep it for later use before connecting and using it.

TABLE OF CONTENTS

SAFETY WARNING.....	9
SAFETY INSTRUCTIONS.....	10
INTERFACE INTRODUCTION.....	11
OSD INDICATIONS / BUTTONS.....	11
SPECIFICATION.....	12
ACCESSORIES.....	13
REMOTE CONTROL INSTRUCTION.....	13
TROUBLESHOOTING.....	14

ADVERTENCIA DE SEGURIDAD



¡Aviso importante!



¡Peligro de alto voltaje!

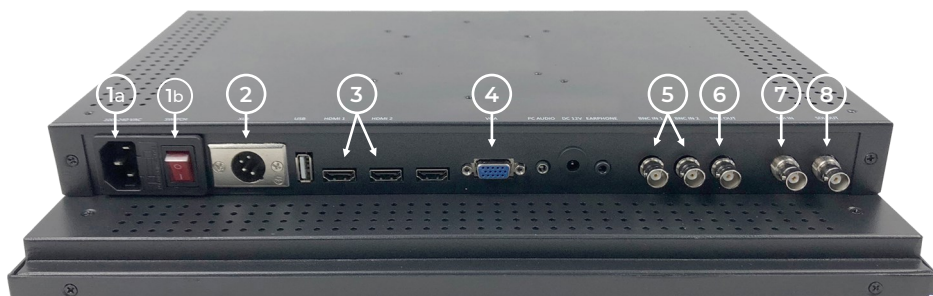
El monitor tiene un alto voltaje, por favor, para evitar una descarga eléctrica, no abra la carcasa; en caso necesario pida a los profesionales que lo reparen.

Un funcionamiento incorrecto puede causar una descarga eléctrica o un accidente de incendio. Para garantizar su seguridad y la vida útil del monitor, lea atentamente las siguientes advertencias de seguridad.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- ◇ Lea y entienda todas estas advertencias. Siga las instrucciones antes de usar el monitor. Guarde el manual de forma adecuada para su uso posterior.
- ◇ No utilice accesorios no recomendados por el fabricante.
- ◇ Utilice el tipo de adaptador de corriente adecuado. Por favor, asegúrese de cuál es la fuente de alimentación local, si no conoce el tipo, por favor, póngase en contacto con su distribuidor local o la compañía de electricidad.
- ◇ No permita que nada presione o enrede los cables de alimentación. Los cables rotos pueden causar fuego o descargas eléctricas.
- ◇ Por favor, no lo repare usted mismo. Debido a algunas piezas de alto voltaje y otras piezas fáciles de romper podría causar daño al monitor o a sí mismo. Por favor, pida a los profesionales que lo reparen.
- ◇ No toque las piezas de control no mencionadas y no realice ajustes inadecuados para evitar daños o aumentar las dificultades de reparación.
- ◇ Solicite a los profesionales de reparación que confirmen el uso de las piezas de reparación con las características especificadas por el fabricante de las piezas originales. En caso contrario, se podría causar fuego, descargas eléctricas o daños en el monitor.
- ◇ Si necesita montaje en la pared o el techo, instálelo de acuerdo con la sugerencia del fabricante.
- ◇ Desconecte el enchufe de alimentación de la toma de CA si no lo usa durante mucho tiempo. Desconecte el enchufe de alimentación antes de limpiar. Por favor, use el trapo ligeramente mojado. No use limpiador líquido o limpiador en aerosol.
- ◇ No coloque el monitor soportes inestables. Asegúrese de que haya una buena ventilación y los orificios no están cubiertos o bloqueados.
- ◇ El panel LCD está lleno de material sensible, no use ningún objeto para golpear el monitor. Si el monitor se cae desde un lugar alto, el panel LCD se dañará. Deje de usar el monitor de inmediato.
- ◇ Coloque el monitor fuera de la luz solar directa o de aparatos que produzcan calor, como radiadores, equipos de calefacción, etc.
- ◇ El intervalo de tiempo entre el encendido y el apagado no es inferior a 3 segundos.

PRESENTACIÓN DE LA INTERFAZ



* Algunas de las interfaces mostradas son opcionales: no todas están disponibles en todos los tamaños de monitor.





- (1) a. AC 110~240V
b. Interruptor encendido/apagado
- (2) DC 12 V (Tipo XLR)
- (3) HDMI × 2
- (4) VGA
- (5) Entrada BNC × 2
- (6) Salida BNC
- (7) Entrada SDI
- (8) Salida SDI

Las resoluciones que puede manejar HD-SDI son las siguientes:

480i @ 60 Hz 576i @ 50 Hz 720p @ 50/59.94/60 Hz

1080i @ 50/59.94/60 Hz 1080p @ 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 Hz

INDICACIONES OSD / BOTONES

-  Elegir el elemento en el menú; Elegir el modo de pantalla;
-  Entrar en el menú OSD; Salir del menú actual si se entra de nuevo;
-  Encender o apagar la pantalla;
-  Moverse eligiendo el parámetro de ajuste del OSD; Seleccionar más/menos;

ESPECIFICACIONES

Diseño y especificaciones sujetos a cambios sin previo aviso, léase como estándar.



TAMAÑO	15"	17"	19"	22"
RELACIÓN DE ASPECTO	4:3	5:4	5:4	16:9
RESOLUCIÓN NATIVA	1280 × 768	1280 × 1024	1280 × 1024	1920 × 1080
BRILLO / ALTO BRILLO	<i>hasta</i> 450 / 1.000 nits	<i>hasta</i> 450 / 1.000 nits	<i>hasta</i> 450 / 1.500 nits	<i>hasta</i> 450 / 1.500 nits
CONTRASTE	800:1	1.000:1	1.000:1	1.000:1
TIEMPO DE RESPUESTA	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms
FRECUENCIA	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
ÁNGULO DE VISIÓN	H160° V140°	H160° V160°	H170° V140°	H178° V178°
COLOR DE PANTALLA	16.2M	16.2M	16.7M	16.7M
ILUMINACIÓN	LED	LED	LED	LED
TEMPERATURA DE TRABAJO	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C
HUMEDAD DE TRABAJO	20% ~ 85%	20% ~ 85%	20% ~ 85%	20% ~ 85%
ENTRADA & SALIDA SDI / 3G-SDI	Sí	Sí	Sí	Sí
2 × HDMI	Sí	Sí	Sí	Sí
ENTRADA & SALIDA BNC	Opcional (o AV)	Opcional (o AV)	Opcional (o AV)	Opcional
CONEXIÓN IP / NDI	No	No	No	Sí (Opcional)
DC 12 V	Sí XLR opcional	Sí XLR opcional	Sí XLR opcional	XLR
AC 110 V ~ 240 V	Opcional	Opcional	Opcional	Sí

ACCESORIOS

- 1 × Adaptador DC
- 1 × Cable de corriente
- 1 × Cable VGA
- 1 × Control remoto

INSTRUCCIONES DEL CONTROL REMOTO



Botón	Descripción
POWER 	Encender / apagar
MUTE 	Silenciar
INFO.	Información en pantalla
SOURCE	Señal de entrada
FLECHA →	Moverse a la derecha
FLECHA ←	Moverse a la izquierda
FLECHA ↑	Moverse hacia arriba
FLECHA ↓	Moverse hacia abajo
MENU	Acceder al menú
OK	Entrar / Validar
EXIT	Salir / Cancelar

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de llamar para mantenimiento y reparación, consulte esta sección para ver si puede resolver el problema usted mismo. Si necesita ayuda, comuníquese con el centro de servicio posventa o con nuestro distribuidor.

PROBLEMA	ITEMS PARA SER INSPECCIONADOS POR USTED
<i>Sin imagen</i>	Compruebe si los enchufes de alimentación del monitor y del PC están enchufados, si la fuente de alimentación está encendida y si la pantalla está apagada con la tecla ON / OFF.
<i>Aparece el mensaje "Sin señal"</i>	Verifique que el cable VGA esté conectado correctamente y si el ordenador está encendido.
<i>Imagen descentrada</i>	Ajuste la "Posición horizontal" y la "Posición vertical" con "Corrección automática" o manualmente. Consulte "Menú de pantalla".
<i>Imagen demasiado brillante u oscura</i>	Seleccione una "Temperatura de color" adecuada, ajuste "RGB" con "Corrección automática de color" o manualmente. Consulte "Menú de pantalla".
<i>Aparecen líneas de interferencia en las "Ventanas de cierre"</i>	Ajuste "Fase" y "Reloj" con "Corrección automática" o manualmente. Consulte "Menú de pantalla".
<i>La "configuración RGB" no es ajustable</i>	Compruebe si la "Temperatura de color" está establecida en "USUARIO". La "configuración RGB" solo se puede ajustar cuando la "Temperatura del color" está en el estado "USUARIO".

Nota:

El producto está sujeto a la practicidad final. Si hay algún cambio en la especificación, no le informaremos por separado.

SAFETY WARNING



Important warning!



High voltage danger!

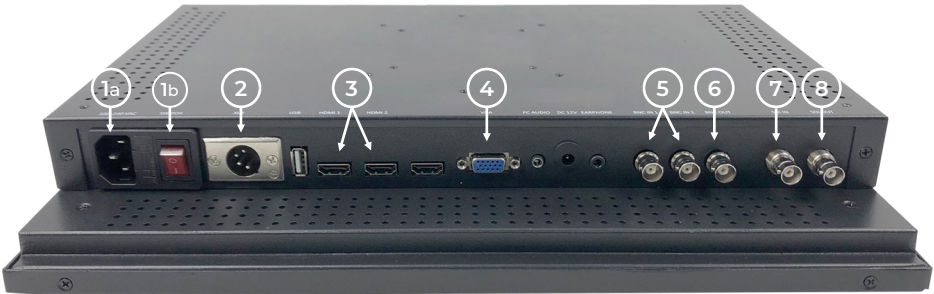
The monitor has high voltage, please do not open housing to avoid electric shock, and please ask the professionals to repair.

Incorrect operations may cause electric shock or fire accident. To ensure your safety and the lifetime of the monitor, please do read the following safety Warning Notices carefully.

SAFETY INSTRUCTIONS

- ◇ Read and understand all of these warnings. Follow the instructions before using the monitor. Keep the manual in a safe place for later use.
- ◇ Do not use manufacturer's non-recommended accessories.
- ◇ Use the type of power adapter suitable. Please make sure of correct request same as local power source, if you do not know the type, please contact your local Distributor or Electricity Sector.
- ◇ Do not allow anything to Press or Twine the power cables. The broken cables will cause fire or electric shock.
- ◇ Please do not repair by yourself. It will cause harm to your body or monitor. Due to high voltage parts and other easy broken parts. Please do ask professionals to repair.
- ◇ Please do not touch the unmentioned control parts and do not make unsuitable adjustments to avoid damage or increase repair difficulties.
- ◇ Please ask Repair Professionals to confirm using the manufacturer's specified or functions similar with original parts to replace. It will cause fire, electricity shock and monitor damage etc.
- ◇ If need mounting on wall or ceiling, please install according to the manufacture's suggestion.
- ◇ Disconnect the power plug before cleaning. Please use the slightly wet rag. Do not use liquid cleaner or spray cleaner. Disconnect the power plug from the AC outlet if don't use it for a long time.
- ◇ Don't put the monitor on unstable handcart, bracket or table. Please make sure of well-ventilation and holes are not covered or blocked.
- ◇ The LCD panel is made of sensitive material, do not use any object to hit monitor. If monitor is dropped from high place, LCD panel will be damaged. Please stop using the monitor at once.
- ◇ Place the monitor out of direct sunlight or heat producing appliances, such as radiators, heating equipment and etc.
- ◇ Time spacing between turn-on turn-off is not less than 3 seconds.

INTERFACE INTRODUCTION



* Some of the interfaces shown are optional: not all are available on all monitor sizes.





- (1) a. AC 110~240V
b. On/off switch
- (2) DC 12 V (XLR type)
- (3) HDMI × 2
- (4) VGA
- (5) BNC In × 2
- (6) BNC Out
- (7) SDI In
- (8) SDI Out

The resolutions that HD-SDI can handle as below:

480i @ 60 Hz 576i @ 50 Hz 720p @ 50/59.94/60 Hz

1080i @ 50/59.94/60 Hz 1080p @ 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 Hz

OSD INDICATIONS / BUTTONS

-  Choose item on menu; Choose the screen mode;
-  Enter OSD menu; Exit the present menu if enter again;
-  Turn on or off screen;
-  Move by choosing adjustment parameter of OSD;
Select decrease / increase;

SPECIFICATIONS

Design and specifications are subject to change without notice, read as standard.



DISPLAY SIZE	15"	17"	19"	22"
ASPECT RATIO	4:3	5:4	5:4	16:9
NATIVE RESOLUTION	1280 × 768	1280 × 1024	1280 × 1024	1920 × 1080
BRIGHTNESS / HIGH BRIGHTNESS	<i>up to</i> 450 / 1,000 nits	<i>up to</i> 450 / 1,000 nits	<i>up to</i> 450 / 1,500 nits	<i>up to</i> 450 / 1,500 nits
CONTRAST RATIO	800:1	1.000:1	1.000:1	1.000:1
RESPONSE TIME	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms
REFRESH RATE	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
VIEW ANGLE	H160° V140°	H160° V160°	H170° V140°	H178° V178°
DISPLAY COLOR	16.2M	16.2M	16.7M	16.7M
BACKLIGHT	LED	LED	LED	LED
WORKING TEMPERATURE	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C
WORKING HUMIDITY	20% ~ 85%	20% ~ 85%	20% ~ 85%	20% ~ 85%
SDI / 3G-SDI INPUT & OUTPUT	Yes	Yes	Yes	Yes
2 × HDMI	Yes	Yes	Yes	Yes
BNC INPUT & OUTPUT	Optional or AV	Optional or AV	Optional or AV	Optional
IP / NDI CONNECTION	No	No	No	Yes (Optional)
DC 12 V	Yes XLR optional	Yes XLR optional	Yes XLR optional	XLR
AC 110 V ~ 240 V	Optional	Optional	Optional	Yes

ACCESSORIES

- 1 × DC Adaptor
- 1 × Power Supply Cable
- 1 × VGA Cable
- 1 × Remote Control

REMOTE CONTROL INSTRUCTIONS



Button	Description
POWER 	Switching on / off
MUTE 	Silence
INFO.	On-screen information
SOURCE	Input signal
ARROW →	Move to the right
ARROW ←	Move to the left
ARROW ↑	Move to the top
ARROW ↓	Move to the bottom
MENU	Access to the menu
OK	Enter / Validate
EXIT	Quit / Cancel

TROUBLESHOOTING

Before calling for maintenance and repair, please refer to this section to see if you can solve problem by yourself. If you need some helps, please contact the after-service center or our dealer.

PROBLEM	ITEMS TO BE INSPECTED BY YOURSELF
<i>No Image</i>	Check if the power plugs of the monitor and the PC are plugged, if the power supply is switched on, and if the screen is switched off by the ON/OFF Key.
<i>"No signal" appear</i>	Check VGA cable for correct connect and if PC is power on.
<i>Off-center image</i>	Adjust "Horizontal Position" and "Vertical Position" with "Automatic correction" or manually. Please refer to "Screen menu System".
<i>Too bright or too dark image</i>	Select a proper "Color temperature", adjust "RGB" with "Automatic Color Correction" or manually. Please refer to "Screen menu System".
<i>Interference lines appear in the "Closing Windows"</i>	Adjust "Phase" and "Clock" with "Automatic Correction" or manually. Please refer to "Screen menu System".
<i>"RGB settings" is not adjustable</i>	Check if "Color temperature" is set to "USER". "RGB settings" is adjustable only when "Color Temperature" is in "USER" state.

Note:

The product is subject to the final practicality. If there are any changes in specification, we won't inform you separately.

TVPROMPT

Tel.: (+34) 976 282 332
Email: info@tvprompt.tv

Madre Sacramento, 44
50004 Zaragoza (Spain)