

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

No image

- 1 Asegúrese de que el cable de alimentación esté instalado correctamente en ambos extremos y la toma a la que está conectado tiene corriente.
- 2. Compruebe si el interruptor principal está en la posición "—"
- Compruebe si el display no está en modo reposo pulsando el botón de encendido/apagado en el mando a distancia o en el propio display.
- 4. Asegúrese de que se ha seleccionado la entrada correcta.
- Compruebe que el equipo al que está conectado está funcionando correctamente, por ejemplo:
 El equipo esté encendido y no en modo reposo.
- Todos los cables de vídeo éstén instalados correctamente en ambos extremos y que no estén dañados (por ejemplo, roturas de cables o clavijas dobladas en el interior del conector).
- En caso de estar utilizando cables de vídeo largos (> 5m): compruebe la transmisión de señal utilizando los cables suministrados de fábrica.
- 7. En caso de instalaciones con equipos periféricos tales como amplificadores, commutadores, amplificadores de señal, etc.: compruebe el funcionamiento de la pantalla con el equipo conectado directamente al display, utilizando los cables suministrados de fábrica

Mala calidad de la imagen de la señal fuente

 Compruebe que el equipo esté funcionando correctamente, por ejemplo:

Todos los cables de vídeo estén instalados correctamente en ambos extremos y que no estén dañados (por ejemplo, roturas de cables o clavijas dobladas en el interior del conector).

Asegúrese de que la resolución de la señal de entrada está seleccionada a una resolución admitida por el display (3840x2160 a 30Hz/60Hz).

I La información de este documento está sujeta a posibles cambios sin previo aviso. 2018 Legamaster International B.V. Todos los derechos reservados. Está estrictamente prohibida la reproducción por cualquier

tipo de medio sin el consentimiento por escrito de Legamaster International. Marcas registradas utilizadas en este texto: Legamaster y el logo Legamaster son marcas registradas de edding AG. Se pueden haber usado otras marcas registradas y nombres comerciales para referirse a cualquiera de las entidades propietarias de las marcas y nombres de sus productos. Legamaster International renuncia a cualquier interés de propiedad en las marcas registradas y nombres comerciales a excepción de las suyas propias.

La imagen está posicionada incorrectamente

- Cuando utilice señales VGA: realice un autoajuste de la señal de entrada.
- 2. Desconecte y vuelva a conectar el cable.
- 3. Reinicie el sistema por completo, asegúrese de encender el interruptor del monitor primero y a continuación el del equipo.

La imagen es demasiado clara o demasiado oscura

- 1. Ajuste el brillo y el contraste del display.
- Asegúrese de que ninguna fuente de luz incide directamente sobre el sensor de luminosidad de la parte trasera del display (sólo para los e-Screen profesionales).

El color de la imagen tiene poca calidad

 Compruebe la configuración de imagen del display.
Reestablezca los ajustes por defecto (de fábrica) desde el menú del display.

Problemas táctiles No detecta la señal

- Asegúrese de que el cable USB está instalado correctamente en ambos extremos y que no está dañado.
- 2 Desconecte y vuelva a conectar el cable USB después de 5 segundos, deje que el PC detecte el hardware. Esto puede tardar unos segundos.
- 3. Reinicie el PC.

La calibración táctil está desactivada

 Realice el procedimiento de calibración según se indica en la guía de configuración rápida del display.

El funcionamiento táctil no es preciso

- Asegúrese de que no interfieren elementos no deseados en la zona táctil del sistema (por ejemplo, la manga de la chagueta).
- Verifique que no haya focos de luz (por ejemplo, lámpara halógenas) incidiendo directamente sobre la superficie del display.
- Coloque el dedo o un lápiz en un ángulo de 90 grados sobre la superficie táctil.
- 4. No sujete el lápiz demasiado cerca de la punta.
- Asegúrese de que el interior del marco biselado (donde se encuentran los sensores) está limpio y no tiene objetos que puedan estar bloqueando la señal.

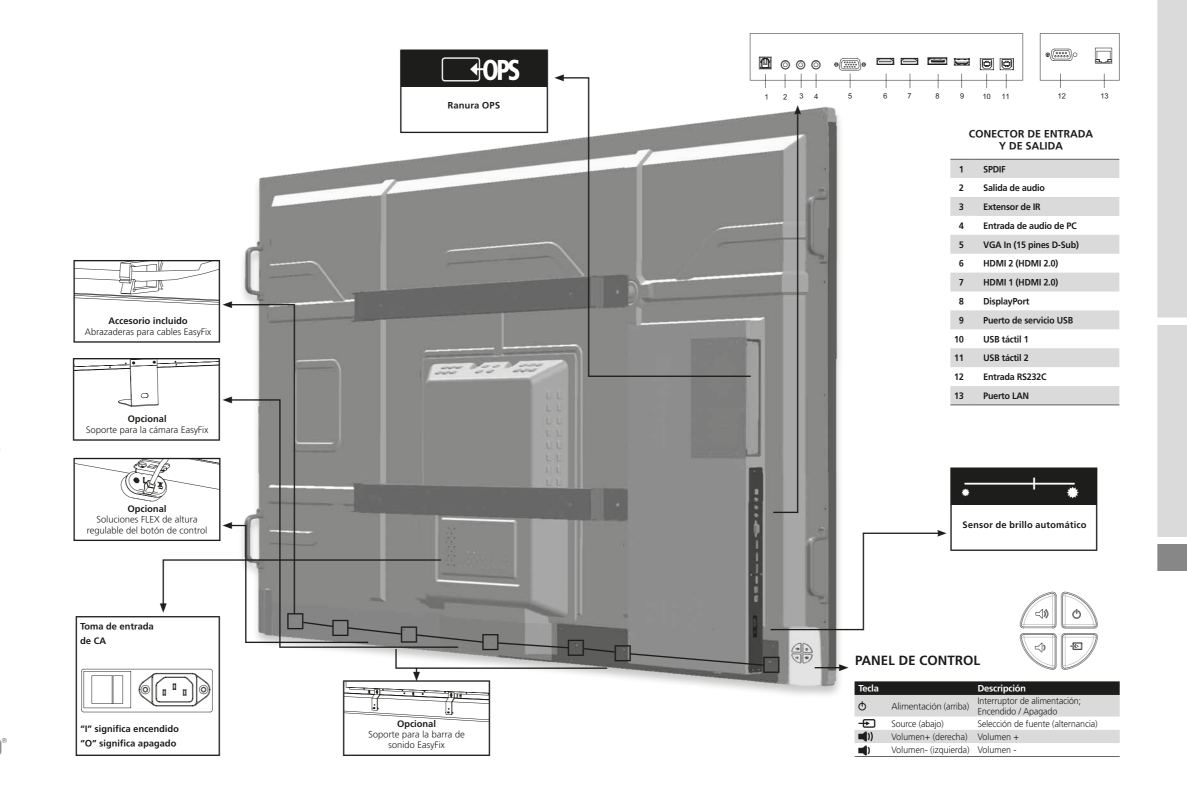
El reconocimiento de la señal es lento

Cierre todas las aplicaciones activas del PC.
Reinicie el PC.

Legamaster International B.V. Postbus 111 7240 AC Lochem tel.: (+31) (0)573-713000 email: info@legamaster.com internet: www.legamaster.com

Legamaster, brand of the edding group













SPAÑOL

STX-7550/8650UHD GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

Version 1.0

GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

INTRODUCCIÓN

Gracias por comprar esta pantalla interactiva e-Screen de Legamaster. Esta Guía de Configuración Rápida lo avudará a configurar el monitor y le brindará las instrucciones básicas de operación.

Por favor, recurra al Manual de Usuario que se encuentra en la unidad USB para obtener instrucciones más detalladas e información completa acerca de instalación y seguridad.



EL MONTAJE TAN SOLO PUEDE SER REALIZADO POR PERSONAL CUALIFICADO



PRECAUCIÓN

PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, ASEGÚRESE DE QUE EL CABLE DE ALIMENTAC-IÓN ESTÁ DESENCHUFADO DE LA TOMA DE CORRIENTE. PARA ASEGURARSE COMPLETAMENTE DE QUE NO LLEGA CORRIENTE A LA UNIDAD, DESCONECTE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN DE LA TOMA DE CA. NO RETIRE LA CUBIERTA (NI LA PARTE TRASERA). EN EL INTERIOR NO HAY PIEZAS OUE EL USUARIO PUEDA REPARAR. SOLICITE CUALQUIER REPARACIÓN AL SERVICIO TÉCNICO CUALIFICADO

GARANTÍA

Legamaster garantiza la reparación o sustitución, sin coste alguno, de productos o piezas de la pizarra e-Screen defectuosos a cargo de personal de servicio autorizado durante un período de garantía de 5 años. Si desea realizar una reclamación durante el período de garantía o tiene algún otro problema técnico, póngase en contacto con su distribuidor o directamente con Legamaster. Visite la página web de Legamaster para obtener los datos de contacto.

INFORMACIÓN SOBRE EL RECICLADO

CB:

IEC 60950-1

Este producto debe ser desechado de acuerdo con la normative de su país relativa a recogida y reciclaje para adecuada, ayudará a conseguir que los materiales reducir la carga medioambiental. Póngase en contacto con un distribuidor o empresa vinculada de su país para deshacerse de este producto. Encontrará la lista de direcciones de contacto en http://www.legamaster.

Al deshacerse de este producto de la manera reciban el tratamiento, reciclaje y reutilización necesarios, evitando así los posibles efectos negativos en el medio ambiente y la salud que podrían derivar del manejo inadecuado de los materiales desechados.

CUMPLIMIENTO

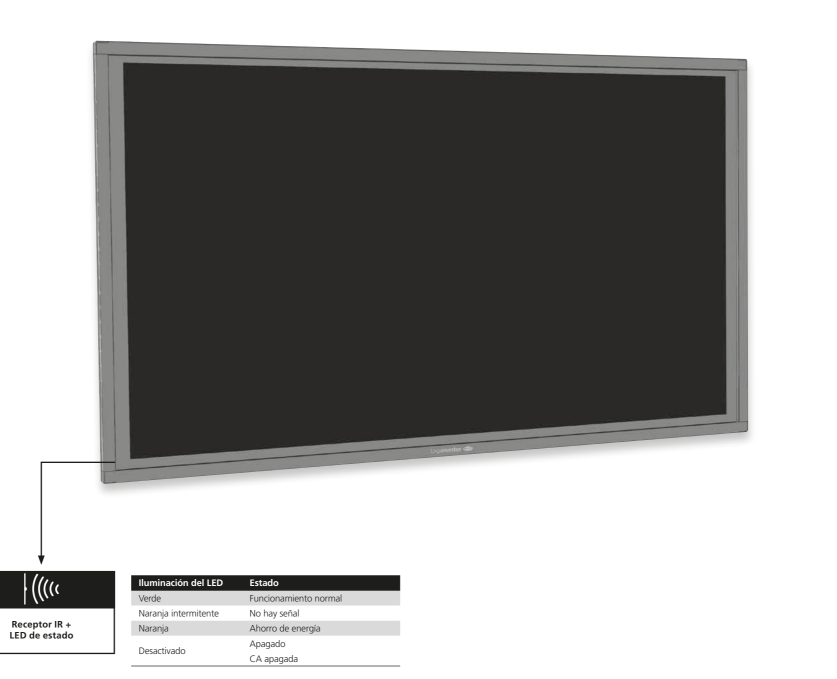
FCC CFR Título 47 Parte 15 Subapartado B Clase UL 60950-1

ICES-003 Issue 6

EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3

ACCESORIOS INCLUIDOS

Elemento Mando a distancia por IR (pilas incluidas) Extensor de IR Cable HDMI Cable B a A tipo USB Cable de alimentación Memoria USB (Manual de usuario incluidos) Bolsa con abrazaderas para cables EasyFix Legamaster high precision stylus



FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PANTALLA

Encendido de la pantalla

- 1. Conecte la pantalla a una toma de alimentación de CAt
- 2. Asegúrese de que el interruptor de CA está en "I".
- 3. Pulsar el botón de alimentación de la cruceta o utilice el botón de alimentación del mando a distancia.

Apagado de la pantalla

Con el dispositivo encendido, presionar el boton "power" en el panel de control. Aparecerá un mensaje de advertencia. Presionar el boton de "Power" de nuevo para confirmar el apagado. Puede usar tambien el boton de "Power" del control remoto. Para apagar completamente, ponga el interruptor en "0" o desconecte el cable de corriente del enchufe.

Nota: Si no hay entrada de señal durante un tiempo, la pantalla pasará automáticamente al modo de ahorro de energía (en

AJUSTE DEL VOLUMEN Y DE LA FUENTE DE ENTRADA

Aiuste del volumen

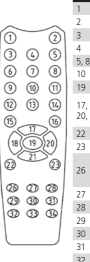
1. Con el mando o el panel de control, pulse VOLUME-[VOLUMEN] o VOLUME+ para subir o bajar el volumen.

Selección de la fuente de entrada

- 1. Pulse el botón de selección SOURCE de la cruceta de la pantalla y vaya cambiando hasta llegar a la fuente de entrada deseada. La pantalla cambiará automáticamente
- a la entrada seleccionada después de dos segundos: VGA / DisplayPort / HDMI 1 / HDMI 2 / OPS
- 2. Con el mando, pulse el botón de la fuente que desee (DISPLAYPORT, HDMI1, HDMI2, VGA)
- 3. Si la pantalla no encuentra una fuente, aparecerá el mensaie "No hav señal".

MANDO A DISTANCIA





	Etiqueta	Descripción
	INFO	Proporciona información sobre la fuente y la resolución
	Ф	Enciende y apaga la pantalla
	VGA	Selecciona la fuente RGB del PC
	DISPLAYPORT	Selecciona la fuente DisplayPort
8,	HDMI 1, 2	Selecciona la fuente HDMI
	OPS	Selecciona la fuente del ordenador OPS
	MENU	Abre el sistema de menú en pantalla.
, 18, , 21	> 4 4 7	Cuando el sistema de menú ya está abierto, al pulsar este botón se seleccionará el submenú anterior Navega por los submenús y los ajustes
	ENTER	Selecciona las elecciones de menú resaltadas
	EXIT	Cierra el sistema de menú
	SCALING	Selecciona cada relación de aspecto, en una secuencia Pantalla completa, Nativo, Formato letterbox y Formato pillarbox
	FREEZE	Congela la imagen actual de la pantalla
	MUTE	Desactiva el sonido
	BRIGHTNESS	Ajusta el brillo
	CONTRAST	Ajusta el contraste
	AUTO	Ajuste automático de la fuente VGA
	SOURCE	Selecciona cada fuente, en una secuencia
/34	VOLUME -/+	Disminuye/Aumenta el volumen