

DISCOVER | Professional Display

Quick Start Guide

DIS-xx10 Series



*Image shown here is indicative only. If there is any inconsistency between the image and the actual product you receive, the actual product will govern.

Gracias por apoyar este producto.

Esta guía rápida de usuario lo ayudará a conectar y usar de manera segura esta pantalla profesional. Si tiene alguna pregunta, consulte las instrucciones.

Advertencia de seguridad

Colocación

La unidad debe girarse en el sentido de las manecillas del reloj (perspectiva de vista frontal normal) cuando se utiliza en modo vertical. No coloque la unidad en un carro, soporte, trípode, ménsula, mesa o estante inestable. No exponga la unidad a la luz solar directa ni a otras fuentes de calor.

No coloque la unidad sobre aparatos que generen campos magnéticos.

No manipule líquidos cerca o sobre la unidad.

Nunca derrame líquidos de ningún tipo en la unidad.

No coloque objetos pesados encima de la unidad.

Fuente de Alimentación

Verifique que el voltaje de funcionamiento de la unidad sea idéntico al de su fuente de alimentación local. Desenchufe la fuente de alimentación y el enchufe de la antena cuando haya tormenta eléctrica o relámpagos. Desenchufe la fuente de alimentación cuando no haya nadie o no la use durante un largo período de tiempo. Evite que el cable de alimentación sufra daños físicos o mecánicos. Utilice un cable de alimentación exclusivo, no lo modifique ni lo alargue.

Verifique y asegúrese de que la fuente de CA esté conectada a tierra.

Pantalla LED

Desconecte la fuente de alimentación antes de limpiar.

Limpie la pantalla con un paño suave, sin polvo y seco.

Nunca use agua o detergente en aerosol para limpiar la unidad.

Para una limpieza profunda, comuníquese con un centro de servicio autorizado

No muestre la imagen de alto brillo en la pantalla durante mucho tiempo.

Distancia de visión

La mejor distancia entre el público y la pantalla es de 3 a 4 veces la longitud diagonal de la pantalla.

El mejor ángulo de observación entre la audiencia y la pantalla es arriba y abajo, o dentro de 176 grados.

Temperatura

No coloque la unidad cerca o sobre un radiador o un registro de calefacción.

Si su unidad se traslada repentinamente de un lugar frío a uno cálido, desconecte el cable de alimentación durante al menos dos horas para permitir que la humedad que se haya formado dentro de la unidad se seque por completo. La temperatura normal de funcionamiento es de 0 ~ 40 C

Humedad

No exponga la unidad a la lluvia, la humedad ni la coloque cerca del agua.

Ventilación

Mantenga la ventilación sin problemas.

Asegúrese de que la unidad tenga suficiente espacio para la ventilación alrededor: izquierda, derecha y atrás >10 cm, arriba > 20 cm.

Auricular

Afectará la audición mientras usa el auricular para escuchar un sonido ruidoso durante mucho tiempo.

Antes de usar los auriculares, previamente baje el volumen.

Suspensión

Entrará en modo de espera pero no apagará la unidad cuando presione la tecla de suspensión.

Notas para la limpieza

Hay orificios de disipación de calor en la cubierta posterior, no rocíe agua.

Señales de estado del interruptor de alimentación

"I" significa encendido, "O" significa apagado.

Notas para mantenimiento

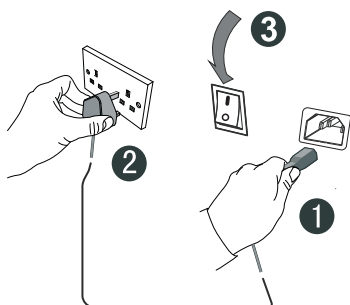
Esta máquina solo puede ser manipulada por un ingeniero certificado

Descargo de responsabilidad

Cuando se dé alguno de los siguientes casos, la empresa no garantiza la responsabilidad del mantenimiento gratuito.

- A. Daños al producto causados por violar la guía del usuario.
- B. Daños en el hardware causados por un montaje inadecuado.
- C. Daños al producto causados por modificaciones o mantenimiento no autorizados.
- D. Daños al producto causados por el uso en un entorno no permitido
- E. Daños en el producto causados por una fuerza externa anormal.
- F. Daños al producto causados por desastres naturales u otra fuerza mayor.
- G. Quite o dañe en privado las lengüetas de desmontaje.
- H. No se puede proporcionar un certificado de compra efectivo.

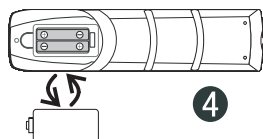
Encendido/Apagado



1 Conecte el cable de alimentación a la toma de corriente de la unidad.

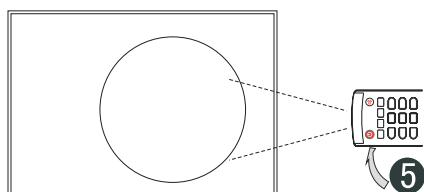
2 Conecte el cable de alimentación a la fuente de alimentación.

3 Presione el botón de encendido/apagado par iniciar la unidad.



4 Retire la cubierta de la parte posterior del control remoto como se muestra, inserte dos baterías equivalentes a AAA.

5 Presione el botón de ENCENDIDO en el control remoto, el indicador en la parte inferior derecha muestra azul, eso significa que la unidad se inicio.








Nota: El receptor remoto está ubicado detrás del panel.



1. No use la batería de actualización, como la celda de níquel-cadmio. Debido a que es diferente de la forma y la función, es difícil garantizar la precisión de operación. Maneje la batería de desecho de manera ambiental.
2. Presione el botón de encendido en el control remoto o presione el botón de encendido durante tres segundos en el teclado y espere a que la unidad se apague. Solo después de que la luz indicadora se vuelva roja, apague el interruptor de alimentación y desconecte la alimentación principal. Para evitar desconectar el interruptor de alimentación o la alimentación principal cuando la unidad está en modo normalmente abierto o la luz indicadora se vuelve azul. Apagar directamente puede causar daños a la hardware de las máquinas.
3. Este dispositivo viene estándar con un cable de alimentación para uso exclusivo del dispositivo, no lo use para otros dispositivos.

Clave y descripción del puerto

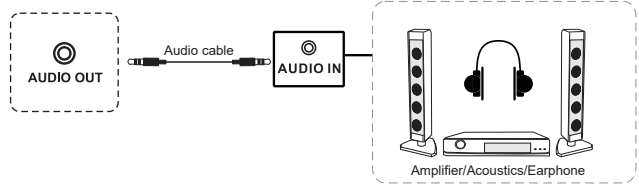
El número de botones y el contenido de la pantalla del dispositivo a continuación.

Luz indicadora de poder	Mostrar el estado de la fuente de alimentación
	Botón de encendido/apagado Presione para ahorrar energía, presione este botón durante tres segundos en modo de espera
MENU	Menú de configuración emergente
INPUT	Ajuste de canal emergente
	Presione para desplazarse a la izquierda
	Presione para desplazarse a la derecha
	Presione para desplazarse hacia abajo/bajar volumen
	Presione para desplazarse hacia arriba/subir volumen

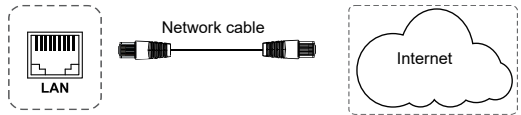
Conexión de puertos comunes

Para conocer el número y el tipo de puerto del equipo, consulte el producto real.
La fuente de entrada de la siguiente manera se usa solo por ejemplo

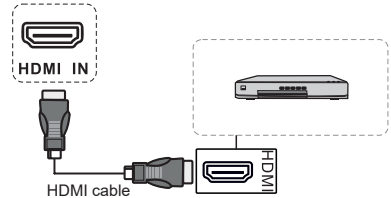
AUDIO OUT



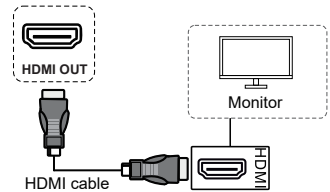
LAN



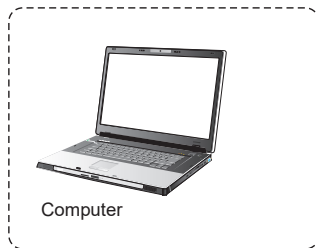
HDMI
signal input



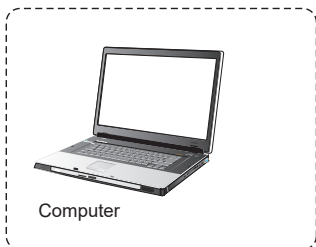
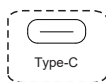
HDMI
signal output



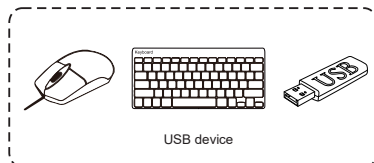
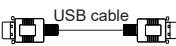
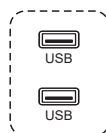
RS232 Connection



TYPE-C



USB



Mantenimiento

El mantenimiento adecuado puede evitar muchas fallas en las primeras etapas. La limpieza regular y cuidadosa puede mantener la apariencia nueva de la unidad. Desenchufe la línea de alimentación antes de la limpieza y el mantenimiento en caso de descarga eléctrica.

Pantalla limpia

1. Mezcle uniformemente un poco de suavizante o detergente con alcohol.
2. Impregne un trozo de tela suave en la mezcla mencionada anteriormente.
3. Saque el paño y escúrralo hasta que se seque por la mitad y luego limpie la pantalla.
4. Repita los procedimientos anteriores. Atención: no deje caer agua en la unidad durante la limpieza

Limpie el marco frontal

Elija un paño seco, suave y no esponjoso para limpiar el marco de la cara.

No uso de la unidad durante un largo plazo

Si la pantalla no se usa durante un período prolongado, desconecte el enchufe para que los rayos u otras ondas de la fuente de alimentación no dañen la unidad.

Legamaster International B.V.

Kwinkweerd 62

P.O. box 111

7240 AC Lochem

The Netherlands

Tel. : (+31) (0)573 - 71 30 00

Email : info@legamaster.com