

SISTEMA DE MONITOREO POR VIDEO INALÁMBRICO

SERIES LW2730 Y LW2930 GUÍA DE INICIO RÁPIDO

Tiempo  **Herramientas**  **Habilidades: Fácil** 

Menos de 20 minutos*
*El tiempo de instalación puede variar en función de la aplicación y la ubicación de la cámara.

Herramientas manuales

Conexiones Plug & Play, Configuración de pantalla



NOTA: EVITE INSTALARLA EN UNA UBICACIÓN QUE REQUIERA QUE LA SEÑAL INALÁMBRICA ATRAVIESE CEMENTO, CONCRETO O ESTRUCTURAS METÁLICAS. ESTO REDUCIRÁ EL ALCANCE DE LA TRANSMISIÓN.

Instrucciones iniciales



El sistema viene con los siguientes componentes:

- Monitor LCD con grabadora incorporada y receptor inalámbrico*
- Cámaras a color para interiores y exteriores*
- Soportes de cámara*
- Tarjeta de memoria SD*
- Cable de audio y video
- Kits de herramientas de instalación*
- Antenas inalámbricas (para receptor y cámaras)*
- Adaptadores de corriente*
- Guía del usuario
- Cable mini USB
- CD

*El tamaño del monitor, la cantidad de cámaras y la capacidad de la tarjeta SD pueden variar según el modelo. Revise su paquete para obtener información específica del contenido.

Antes de instalar la cámara, planifique cuidadosamente dónde y cómo se posicionará y por dónde se realizará el tendido del cable que conecta la cámara con el adaptador de corriente.

A. Configuración de la cámara

- 1 Coloque la cámara en el soporte de montaje. Ajuste el ángulo de la cámara hasta lograr la visión deseada. Ajuste los tornillos manuales para sujetar la cámara en la posición deseada.

NOTA: Quite la película protectora de la parte frontal de la cámara. Si no saca la película, esta bloqueará el micrófono incorporado y podría afectar la calidad de la imagen obtenida.



- 2 Coloque en la cámara la antena incluida atornillándola en el costado como se muestra a continuación.



- Cámaras diseñadas para instalación en interiores y exteriores. No están diseñadas para la exposición directa a la lluvia o la nieve. Si se instala en exteriores, debe colocarse bajo alguna protección contra el clima.
- Las cámaras inalámbricas requieren una fuente de alimentación para funcionar.
- Cuando añada cámaras que no estén incluidas en la caja original, necesitará emparejar la cámara con el receptor. Consulte la sección emparejar cámara de la Guía del usuario.
- Esta cámara incluye un filtro de corte IR mecánico automático. Cuando la cámara pasa del modo diurno al modo nocturno y viceversa se oye un clic. Este sonido es normal e indica que se ha activado el filtro de la cámara.

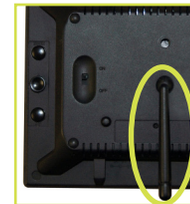
- 3 Conecte un extremo del adaptador de corriente de la cámara y el otro extremo a una toma de corriente. Asegúrese de que el conector eléctrico esté completamente insertado para evitar que se filtre agua en el enchufe.



B. Configuración del receptor LCD

El receptor LCD se puede configurar para usarlo sobre la superficie de una mesa, montado en una pared o debajo de un mostrador o armario. Consulte la guía del usuario para obtener detalles del montaje completo.

- 1 Instale la antena en el conector de antena del receptor girándola en sentido horario.
- 2 Retire el soporte del receptor para el emplazamiento conveniente sobre una superficie plana.



- 3 Inserte la tarjeta SD incluida, en la ranura para tarjeta SD del receptor LCD hasta oír un "clic". La tarjeta no quedará al ras cuando esté totalmente insertada.



NOTA: El receptor es compatible con la mayoría de marcas de tarjetas SD de hasta 32 GB.

- 4 Conecte un extremo del adaptador de corriente del receptor a la parte inferior del receptor y el otro extremo a una toma de corriente.



- 5 Deslice el interruptor de encendido hacia la posición "ON".

En las series LW2730, el interruptor está ubicado en la parte posterior de la pantalla.



En las series LW2930, el interruptor está ubicado en la parte lateral de la pantalla.



- 6 Ajuste la antena del receptor según sea necesario para que la recepción sea lo más clara posible.



NOTA: Si una o más cámaras no aparecen cuando se ha seleccionado (es decir, la cámara 2 está prendida pero no aparece el canal 2), siga el siguiente proceso de emparejamiento como se describe en la guía del usuario.

SISTEMA DE MONITOREO POR VIDEO INALÁMBRICO

SERIES LW2730 Y LW2930 GUÍA DE INICIO RÁPIDO



NOTA: Este sistema admite una conexión USB a la PC para que se habilite el monitoreo remoto con Skype™ y para cargar imágenes. Consulte la guía del usuario para conocer las instrucciones detalladas de configuración.

C. Configuración del sistema básico

Botones del panel frontal: Descripción

- Grabación de movimiento:** Activa o desactiva la grabación de movimiento.
- Grabación manual:** Activa la grabación manual.
- Menú:** Abre el menú principal. Regresa a un menú anterior o sale de un menú.
- Control de volumen:** Aumenta o disminuye el volumen del receptor. Se desplaza hacia la izquierda o la derecha en los menús.
- Selección de canal:** Cambia de canal. Se desplaza hacia arriba o abajo por los menús.
- OK:** Confirma la selección de los menús. Durante la visualización, abre el modo de Reproducción.
- Modo cuádruple o de secuencia:** Alterna entre los modos de secuencia y cuádruple (de 4 canales).
- Modo de protección de pantalla:** Activa o desactiva el modo de protección de pantalla.
- Hablar:** Activa el intercomunicador (audio de dos vías).

Navegación de pantallas de menú

- Use los menús del sistema para definir las configuraciones.
- Presione para abrir el Menú principal.
 - Presione / para mover el cursor hacia la izquierda o la derecha.
 - Presione / para mover el cursor hacia arriba o abajo.
 - Presione **OK** para abrir los submenús y confirmar o guardar selecciones de los menús.
 - Presione para salir de los menús sin guardar los cambios.

Configuración de fecha y hora:

- Defina la fecha y hora para asegurarse de que se capten en las grabaciones.
1. Presione para abrir el Menú principal. Presione izquierda y derecha para seleccionar las **Configuraciones** y presione el botón **OK**.
 2. Seleccione **Fecha y hora** y presione el botón **OK**.
 3. Presione **DERECHA/IZQUIERDA** para mover el cursor, presione **ARRIBA/ABAJO** para cambiar el año, mes, día, hora, minutos y segundos.
- NOTA:** El sistema utiliza un reloj de 24 horas.
4. Presione **OK** para guardar la configuración.
 5. Presione para cerrar las demás ventanas del menú.

Función del intercomunicador



Manténgalo presionado para hablar a la cámara. Libérela para escuchar el audio.

NOTA: Asegúrese de que las cámaras estén correctamente conectadas antes de utilizar el intercomunicador (disponible en una única cámara en modo de pantalla completa).

Cambio de modo de visualización de la cámara

Hay cuatro modos diferentes de visualización disponibles en el sistema: visualización monocanal, modo de visualización de secuencia automática (se ven canales individuales secuenciados automáticamente), modo cuádruple y modo de protección de pantalla.

Visualización monocanal: Presione / para alternar entre los canales 1~4 en la visualización monocanal.

Visualización de secuencia automática: El modo de visualización de secuencia automática alterna entre los canales conectados en la pantalla completa. Presione hasta que se muestre en pantalla un solo canal. El monitor cambiará automáticamente entre los canales conectados.

Visualización cuádruple: Utilice el modo cuádruple para visualizar hasta cuatro canales simultáneamente. Presione el botón .

Visualización de protección de pantalla: Presione para habilitar el modo de protección de pantalla.

Visualización en pantalla (Para más detalles consulte la guía del usuario)



1. Nombre del archivo
2. Indicador de señal
3. Indicador de cámara
4. Icono del archivo
5. Icono de la tarjeta SD
6. Icono de sobrescritura
7. Icono de falla energética
8. Indicador de grabación
9. Marca de fecha y hora

D. Grabación de video

El sistema dispone de tres modos de grabación: grabación manual, grabación programada y grabación de movimiento.

NOTA: El sistema puede grabar video en una tarjeta SD de un canal por vez o en modo cuádruple (hasta 4 canales en una pantalla). Debe siempre formatear la tarjeta SD antes de la primera grabación. Para obtener detalles consulte la sección "Formatear memoria" en la guía del usuario.

NOTA: Las grabaciones se anteponen a otras potenciales acciones en el receptor. Debe detener la grabación en el sistema si desea realizar otra acción, tal como abrir el menú principal, el modo cuádruple, etc.

MODO	DESCRIPCIÓN	CÓMO OPERAR
GRABACIÓN MANUAL	• Grabación continua de una cámara o de pantalla completa en modo cuádruple.	• Presione el botón Grabar para iniciar o detener la grabación manual.
GRABACIÓN PROGRAMADA	• Grabación continua de una cámara en el modo de visualización de secuencia automática (el sistema graba las cámaras en una secuencia), o en modo cuádruple o de protección de pantalla (el sistema graba en todas las cámaras en modo cuádruple), de acuerdo con una programación semanal.	• ATENCIÓN: Apague la función de grabación manual y de movimiento para habilitar la grabación programada. • Ingrese un horario de inicio y de finalización para cada día desde Grabación > Grabación programada.
GRABACIÓN DE MOVIMIENTO (AUTOMÁTICO)	• El sistema graba solamente cuando una cámara detecta movimiento. • Compatible con el modo cuádruple (recomendado). • Compatible con el modo de visualización de secuencia automática.	• Presione para iniciar o detener la grabación de movimiento.
PROTECCIÓN DE PANTALLA + GRABACIÓN DE MOVIMIENTO	• Le permite al modo de protección de pantalla habilitar el modo de marco de imagen digital o apagar el monitor LCD cuando no se detecta movimiento. • Debe cargar imágenes en la tarjeta SD para poder utilizar el modo de marco de imagen digital. Se requiere una PC para cargar las imágenes en la tarjeta SD; la Mac no es compatible para esta función.	• Presione para iniciar la grabación de movimiento. • Presione para habilitar el modo de protección de pantalla. • No es posible habilitar el modo de protección de pantalla mientras el monitor está en modo cuádruple.

Para obtener información sobre grabación visualización, consulte la sección "Reproducción" de la guía del usuario.

Todo está en la Web

Para conocer los detalles de configuración, consulte la guía del usuario. Para obtener información adicional y adquirir accesorios ingrese a nuestro sitio web www.lorextechnology.com

Este producto es **EXPANDIBLE HASTA 4 CÁMARAS**. Para pedir cámaras adicionales, ingrese a nuestra página web www.lorextechnology.com

AMPLIACIÓN DEL ALCANCE DE LA SEÑAL INALÁMBRICA

Incluso si existe una línea de visión clara entre las cámaras y el receptor, es posible que experimente cierta reducción en la tasa de fotogramas debido simplemente a la distancia entre los dispositivos inalámbricos. Las antenas auxiliares sirven para ampliar el alcance de su señal inalámbrica. Para obtener más detalle ingrese a www.lorextechnology.com



www.lorextechnology.com

©2012 Lorex Technology Inc.
Ya que nuestros productos están sujetos a mejoras continuas, Lorex Technology y sus subsidiarias se reservan el derecho de modificar el diseño de la imagen, las especificaciones, precios y garantía sin aviso y sin incurrir en ninguna obligación. Excepto errores y omisiones