

Contenidos del paquete

*Por cámara en los paquetes con varias cámaras

- Cámaras de seguridad HD inalámbricas
- Kit de montaje de la cámara*
- Cargador recargable*
- Antena de cámara*
- Adaptador del cargador
- Llave Allen

Precauciones de seguridad

- Lea esta guía completamente y guárdela para referencias futuras.
- Siga todas las instrucciones para el uso seguro del producto y manipúlelo con cuidado.
- Use la cámara dentro de la temperatura indicada, la humedad y los niveles de voltaje indicados en las especificaciones de la cámara.
- No desarme la cámara.
- No apunte la cámara directamente hacia el sol o fuentes de luz intensa.
- Utilice únicamente la fuente de alimentación regulada que proporciona el producto o los accesorios compatibles. El uso de una fuente de alimentación sin conformidad y sin regulación puede dañar el producto y anula la garantía.
- Es posible que se requiera una limpieza periódica. Utilice solamente un paño humedecido. No utilice limpiadores abrasivos o de base química.

Accesorios disponibles

Los siguientes accesorios se pueden comprar. Visite lorex.com y busque los números de modelo abajo para obtener más información:

Color	Adaptadores de corriente de cargador adicionales	Cargador accesorio para 2 células	Cargador accesorio para 3 células PLUS	Panel solar
BLANCO	ACPWF1	ACBATT2	ACBATT3	ACSOLIB*
NEGRO	ACPWFBK1	ACBATTR2	ACBATTR3	

* Compatible con seleccione solo cámaras sin cables. Visite lorex.com/compatibility para detalles.

Copyright © 2019 Lorex Corporation

Ya que nuestros productos están sujetos a mejoras continuas, Lorex se reserva el derecho de modificar el diseño del producto, las especificaciones y los precios sin aviso y sin incurrir en ninguna obligación. Excepto errores y omisiones. Todos los derechos reservados.

LWB4800_LWB4900_QSG_SP_01

Optimización de la detección de movimiento

Personalice la configuración de detección de movimiento para garantizar que se estén grabando los eventos de movimiento y reducir las falsas alarmas.



Para optimizar la detección de movimiento:

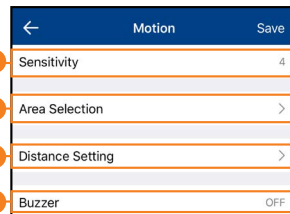
1. Inicie la aplicación **Lorex Cirrus**.

2. Presione un canal en Vista en vivo para seleccionarlo.

3. Presione  y luego **Motion**.

4. Configure lo siguiente según sea necesario:

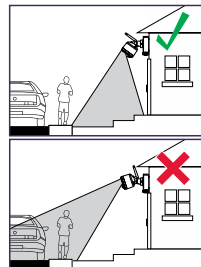
- Sensitivity:** La cantidad de movimiento necesaria para desencadenar la grabación (por ejemplo, una sensibilidad más alta requiere menos movimiento para desencadenar la grabación).
 - Area Selection:** No compatible.
 - Distance Setting:** Configure la distancia para la detección de movimiento. Mientras ve el video de la cámara en su dispositivo móvil, recree un evento de movimiento delante de su cámara. El ícono cambiará de  a  cuando la cámara detecte movimiento. Cambie la configuración de distancia si la detección de movimiento se desencadena por eventos no deseados.
NOTA: La distancia se verá afectada por la temperatura.
 - Buzzer:** Configure la grabadora para que emita una alarma cuando se detecte movimiento.
5. Presione **Save** cuando haya terminado. Repita para otras cámaras en el sistema.



Consejos de instalación

Siga las sugerencias a continuación para una detección de movimiento más precisa y para optimizar la vida útil de la batería:

- **Para conocer la configuración ideal, consulte las imágenes a la derecha.** Se recomienda colocar la cámara por lo menos 7 ft (2,1 m) sobre el suelo a un ángulo ligeramente hacia abajo y hacia el área de monitoreo, excluyendo áreas ocupadas (por ejemplo, aceras o calzadas).
- Asegúrese de que la imagen de la cámara no tenga obstrucciones (p. ej., ramas de árboles).
- Posicione la cámara a no más de 20 ft (6,1m) del área que desea monitorear.
- Consulte la sección "Optimización de la detección de movimiento" para personalizar la configuración de movimiento de cada cámara de su sistema.
- Para obtener el mejor rendimiento, posicione la cámara de modo que los objetos de interés se muevan de un lado al otro de la imagen de la cámara y no acercándose a la cámara o alejándose de esta.
- Instale la cámara dentro del rango de la grabadora (indicado en las especificaciones de la cámara).
- Esta cámara es resistente al clima para uso en exteriores (clasificación IP66). Se recomienda la instalación en una ubicación resguardada.
- **La vida útil de la batería dependerá de la temperatura, el ambiente y una variedad de eventos.**



Exención de responsabilidad

- Para acceder a una lista de grabadoras compatibles, visite lorex.com/compatibility.
- No está diseñada para sumergirse en el agua. Se recomienda la instalación en una ubicación resguardada.

LOREX®

Cámara de seguridad adicional inalámbrica HD

Guía de inicio rápido
Version en Español 1.0



SERIE LWB4800 / LWB4900

lorex.com

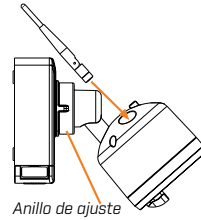
PASO 1: Configuración inicial

Antes de comenzar, prepare las cámaras inalámbricas y los cargadores.

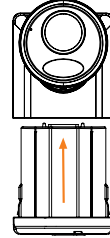
NOTA: Los cargadores se proporcionan totalmente cargados y no requieren carga inicial.

Para preparar las cámaras:

1. Coloque una antena en cada cámara. Gire el anillo de ajuste en el sentido contrario a las agujas del reloj para reposicionar cada cámara como se muestra a la derecha. Gírelo en sentido horario para ajustarlo cuando haya terminado.



2. Quite la etiqueta **PLEASE REMOVE** que cubre los contactos en cada cargador. Introduzca los cargadores cargados en la base de cada cámara. Empuje hacia arriba hasta que el cargador haga un 'clic' que indica que está en su lugar.



NOTA: La cámara emitirá un 'pitido' cuando el cargador esté insertado correctamente. Si escuchas esta alerta, retira el cargador empujando las pestañas de liberación y luego vuelve a insertarlo.

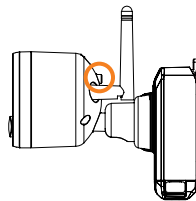
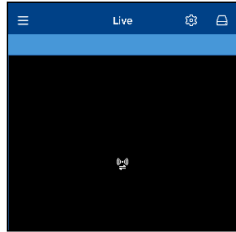
PASO 2: Conexión con Lorex Cirrus

Vincule su cámara complementaria a su grabadora con la aplicación gratuita Lorex Cirrus para teléfonos inteligentes y tabletas (iOS y Android).

NOTA: Asegúrese de que la cámara esté a una distancia máxima de 3 ft (1 m) de la grabadora.

Para emparejar la cámara con Lorex Cirrus:

1. Desde la Vista en vivo, presione cualquier canal libre con el que quiera emparejar una cámara (marcado con un icono).
2. Pulse **PAIR**. Aparecerá un temporizador de 30 segundos.
3. Mantenga presionado el botón de emparejamiento en la parte trasera de la cámara por 3 segundos.



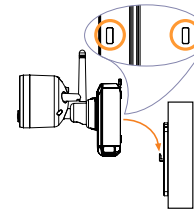
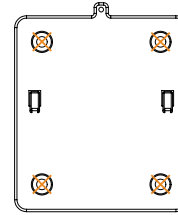
NOTA: Sobre la pantalla debe aparecer el mensaje "emparejamiento correcto". Si no ve este mensaje, repita los pasos anteriores.

PASO 3: Instalar las cámaras

Para montar las cámaras, siga las instrucciones a continuación. Se recomienda consultar la sección "Consejos de instalación" para elegir buenas ubicaciones de instalación.

Para instalar las cámaras:

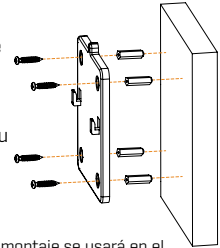
1. Coloque el soporte de montaje en la posición de montaje deseada. Marque los agujeros a través del soporte de montaje (se muestra como una X de color naranja a la derecha).
2. Taladre orificios donde está marcado para los tornillos de montaje usando la broca incluida (artículo C provisto en el kit de herramientas con su sistema inalámbrico).
4. Baje la base de la cámara en el soporte de montaje de modo que las 2 pestañas en el soporte de montaje encajen en las 2 ranuras de la base de la cámara.



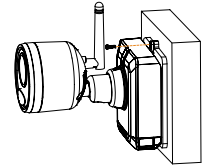
3. Asegure el soporte a la superficie de montaje usando los tornillos de montaje incluidos (x4). Asegúrese de que todos los tornillos estén bien apretados con el destornillador incluido (artículo A + B provisto en el kit de herramientas con su sistema inalámbrico).

NOTAS:

- Si instala la cámara en yeso, inserte los taquetes para yeso incluidos.
- El orificio en la parte superior del soporte de montaje se usará en el paso 5 una vez que la cámara se haya fijado a la placa de montaje.

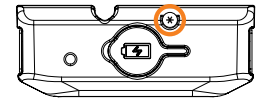


5. Inserte el tornillo de seguridad a través de los sujetadores en la parte superior de la base de la cámara y el soporte de montaje para asegurar la cámara al soporte de montaje. Apriete con el destornillador incluido (artículo A + B provisto en el kit de herramientas con su sistema inalámbrico).

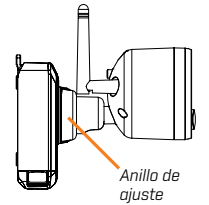


6. **OPCIONAL:** Apriete el tornillo de bloqueo preinstalado en la base del cargador con el destornillador incluido (artículo A + B provisto en el kit de herramientas con su sistema inalámbrico).

NOTA: En el futuro, deberá aflojar el tornillo de seguridad para retirar el cargador.



7. Ajuste el ángulo de la cámara. Gire el anillo de ajuste en el sentido contrario a las agujas del reloj para reposicionar la cámara. Apriete el anillo de ajuste al finalizar.



8. **OPCIONAL:** Utilice los sujetadores de cables incluidos para completar la instalación. Retire la tira protectora para descubrir el adhesivo en la grapa del cable para sujetarlo a la superficie de montaje.

