

## Contenidos del paquete

- Cámara de seguridad tipo domo 4K Ultra HD
- Kit de montaje\*
- Cable extensión de corriente eléctrica/BNC\*
- Adaptador de corriente\*\*

\* Por cámara en los paquetes con varias cámaras.

\*\* Se puede proporcionar un adaptador de corriente que alimenta varias cámaras o adaptadores de corriente individuales, según la configuración del producto.

### ATENCIÓN:

Se REQUIERE una fuente de alimentación APROBADA Y REGULADA POR UL/CSA para el uso de esta cámara (incluida). El uso de una fuente de alimentación sin conformidad y sin regulación puede dañar este producto y anula la garantía.

## 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.
- Use solamente la fuente de alimentación regulada proporcionada con el producto. 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.
- El cable suministrado está clasificado para montaje en superficie y en pared. Los cables para instalaciones dentro de la pared o piso a piso se venden por separado (tipo CMR). Estos y otros cables están disponibles en [lorex.com](http://lorex.com).

## Consejos de instalación

- Apunte la cámara hacia donde vea la menor cantidad de obstrucciones (es decir, ramas de árboles).
- Instale la cámara en un lugar que no pueda ser fácilmente alcanzado por vándalos.
- Asegure los cables de modo que no queden expuestos o se puedan cortar fácilmente.
- Esta cámara está diseñada para uso en exteriores. Se recomienda la instalación en una ubicación resguardada.

## Recursos

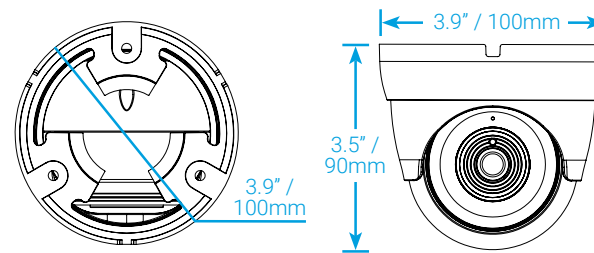
### ¿Necesita ayuda?

Visítenos en línea para encontrar software actualizado y manuales de instrucción completos

1	Visite <a href="http://lorex.com">lorex.com</a>
2	Busque el número de modelo de su producto
3	Haga clic en su producto en los resultados de búsqueda
4	Haga clic en la pestaña <b>Downloads</b>



## Dimensiones



## Exención de responsabilidad

- Para acceder a una lista de grabadoras compatibles, visite [lorex.com/compatibility](http://lorex.com/compatibility).
- No está diseñada para sumergirse en el agua. Se recomienda la instalación en una ubicación resguardada.
- Esta cámara incluye un filtro de corte IR mecánico automático. Cuando la cámara pasa del modo de visualización 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.
- Para una experiencia de transmisión de video 4 K lo más fluida posible, conecte su DVR a un enrutador Gigabit (utilice el puerto Ethernet disponible de 1000 Mbps/1 Gbps).

# LOREX®

Cámara de seguridad tipo domo  
4K Ultra HD



GUÍA DE INICIO RÁPIDO  
Versión en Español 1.0

SERIE C831CD

Copyright © 2019 Lorex Corporation

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

C831CD\_QSG\_SP\_R1

[www.lorex.com](http://www.lorex.com)

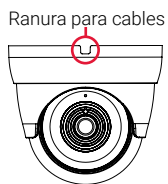
## Instalación de la cámara

### ATENCIÓN:

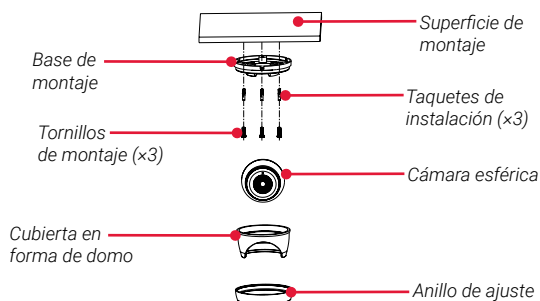
Pruebe la cámara antes de seleccionar un lugar de instalación permanente mediante la conexión temporal de la cámara y el cable a su DVR.

### Antes de instalar la cámara:

- Decida si desea pasar los cables a través de la pared o del techo (requiere un taladro), o a lo largo de estos.
- Si pasa los cables a lo largo de la pared o del techo, debe hacerlo a través de la ranura para el cable en la base. Esto hará que la base de la cámara quede al ras de la superficie cuando esté montada.



### Para instalar su cámara:



- Gire la base de la cámara de derecha a izquierda para separarla de la cámara esférica, el anillo de ajuste y la cubierta del domo.
- Utilice la plantilla de montaje incluida para marcar y perforar los agujeros para los tornillos de montaje incluidos.
- Pase el cable a través de la base de la cámara. Si está pasando los cables a través de una pared o techo, asegúrese de que el cable pase a través de la ranura para el cable como se muestra anteriormente.
- Conecte los cables como se muestra en la sección "Conexión de la cámara".
- Monte la base de la cámara a la superficie de montaje con los tornillos incluidos y con los opcionales taquetes para yeso.
- Coloque el anillo de ajuste sobre la cubierta del domo y luego coloque a ambos sobre la cámara esférica. Gire el anillo de ajuste en sentido horario hasta la mitad sobre la base de la cámara. No lo ajuste completamente.
- Mueva la cámara esférica a la posición que desee. Mientras sostiene la cámara firmemente en su lugar, termine de girar el anillo de ajuste para asegurarlo a la base de la cámara. Sostener la cámara evita que se mueva mientras se ajusta el anillo de ajuste.
- Luego de completar la instalación, retire la película de vinilo de la lente de la cámara.

## Cómo conectar la cámara



### Cámara



### DVR

Conecte el conector BNC a una entrada de video de su DVR.



Conecte el cable de alimentación hembra al adaptador de corriente incluido.



## Tipos de adaptadores de corriente

Se puede proporcionar un adaptador de corriente que alimenta varias cámaras o adaptadores de corriente individuales, según la configuración del producto.

Adaptador de corriente individual\*

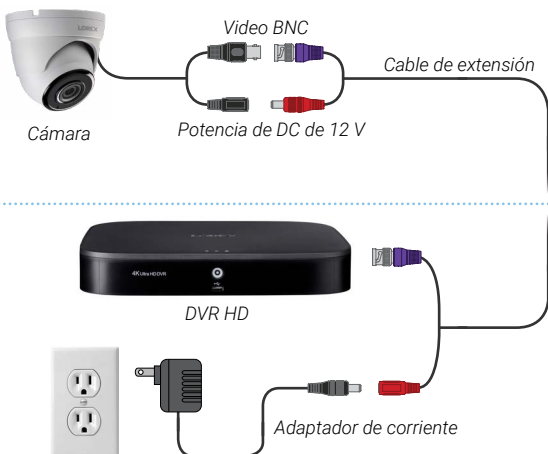


Adaptador de corriente para varias cámaras\*



\* Imágenes solo para fines de representación.

## Diagrama de configuración



## Opciones de extensión de cable

Extienda el cable para la cámara según el tipo de cable utilizado. Los cables de extensión adicionales se venden por separado. Consulte la siguiente tabla:

Opción	Número de modelo	Longitud del cable
1	CB120URB	120ft (37m)
2	CB250URB	250ft (76m)

### NOTAS:

- El cable de extensión debe ser un solo tramo de cable entre el DVR y la cámara. No puede conectar múltiples cables de extensión entre sí.
- Para tendidos de cable más largos, se recomienda conectar el adaptador de corriente directamente a la cámara, y no al extremo del cable de extensión.
  - Indicadores de que la extensión de su cable puede ser demasiado larga:
    - La cámara pierde video cuando cambia a visión nocturna.
    - El video está permanentemente en blanco y negro (incluso durante el día).
    - El video se ve poco claro, poco definido o distorsionado.
- Para más detalles sobre los cables de extensión, visite [lorex.com](http://lorex.com).

## Resolución de problemas

Problema	Solución
No hay imagen/señal	<ul style="list-style-type: none"> <li>Las cámaras solo son compatibles con ciertos Lorex HD DVR. Para acceder a la lista completa de grabadoras compatibles, visite <a href="http://lorex.com/compatibility">lorex.com/compatibility</a>.</li> <li>Asegúrese de que su televisor o monitor esté en el canal de entrada correcto. Términos comunes para los canales de entrada: ENTRADA, CANAL DE ENTRADA DE VIDEO, LÍNEA1, LÍNEA2, AUX.</li> <li>Asegúrese de que su DVR esté conectado correctamente a su TV o monitor.</li> <li>Compruebe que las conexiones estén bien aseguradas.</li> <li>Asegúrese de que la fuente de alimentación de la cámara esté conectada.</li> </ul>
La imagen se ve muy brillante	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asegúrese de que la cámara no apunte directamente hacia una fuente de luz (por ejemplo, el sol o un foco de luz).</li> <li>Verifique la configuración de brillo y contraste del DVR y del monitor.</li> <li>Mueva su cámara hacia una ubicación diferente.</li> </ul>
La imagen se ve muy oscura	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verifique la configuración de brillo y contraste del DVR y del monitor.</li> </ul>
La visión nocturna no funciona	<ul style="list-style-type: none"> <li>La visión nocturna se activa cuando disminuyen los niveles de luz. Es posible que el área tenga demasiada luz.</li> </ul>
La imagen no es clara	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verifique que el lente de la cámara no tenga suciedad, polvo o telarañas. Limpie el lente con un paño suave limpio.</li> <li>Asegúrese de que la instalación del cable esté dentro de las limitaciones especificadas en la sección "Opciones de extensión de cable".</li> <li>Luego de completar la instalación, retire la película de vinilo de la lente de la cámara.</li> </ul>
La imagen tiene una mancha brillante al visualizar la cámara de noche	<ul style="list-style-type: none"> <li>La visión nocturna muestra reflejos cuando se apunta la cámara hacia una ventana. Mueva la cámara hacia una ubicación diferente.</li> </ul>