

Uniden®

**vigilancia**  
CÁMARA UDRC24  
PARA EL EXTERIOR



1ª Distribución, septiembre 2014

Los productos de vigilancia de Uniden no son fabricados ni vendidos con el intento para ser usados con propósitos ilegales. Uniden supone que el consumidor usará estos productos en cumplimiento con las leyes locales, estatales y federales. Para más información acerca de los requisitos legales de la vídeovigilancia y de la grabación de audio, por favor, consulte sus leyes locales, estatales y federales.

### SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Si necesita asistencia, por favor NO devuelva este producto a la tienda. Nuestros especialistas de asistencia al cliente están disponibles para servirle.

Obtenga respuestas a sus preguntas rápidamente de esta manera:

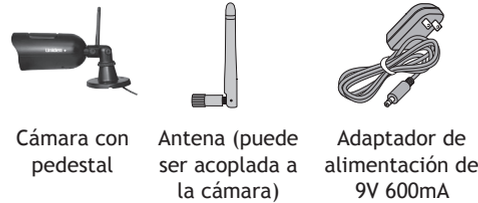
1. Lea este manual de instrucciones.
2. Visite nuestra página de asistencia al cliente en [www.uniden.com](http://www.uniden.com).
3. Llame a nuestros especialistas de asistencia al cliente en el 1-800-658-8068.

**Por favor, guarde su recibo de la compra como prueba para la garantía.**

### QUE VIENE INCLUIDO

**Si cualquier artículo falta o está dañado, comuníquese con nuestra Línea de ayuda al cliente inmediatamente. ¡Nunca use productos dañados!**

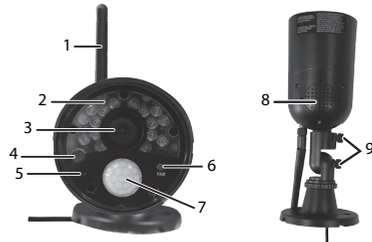
Usted debe tener los artículos siguiente:



Cámara con pedestal    Antena (puede ser acoplada a la cámara)    Adaptador de alimentación de 9V 600mA

No mostrado: Ferrería para el montaje y guía de comienzo rápido.

### FAMILIARIZÁNDOSE CON SU CÁMARA UDRC24 CAMERA



Número	Definición
1	Antena de la cámara: Envía y recibe señales al/del monitor.
2	LEDs IR. Los LEDs infrarrojos suministran la visión en condiciones de luz baja/sin luz.
3	Lente de la cámara: Captura el vídeo delante del lente y transmite vídeo de la cámara al monitor.
4	Sensor de la luz: Siente el brillo para cambiar entre la visión diurna y nocturna.
5	Micrófono: Transmite el audio al receptor.
6	Botón de sincronización: El botón de sincronización está localizado delante de la cámara. Se usa para sincronizar la cámara con el receptor.
7	Sensor PIR: Detecta movimiento delante del lente y emite la detección de movimiento al transmisor.

Número	Definición
8	Altavoz: Produce el sonido transmitido por el receptor.
9	Tornillos de ajuste: Ajusta la cámara hacia arriba/abajo y en el sentido de las manillas del reloj/en contra de las manillas del reloj.

### PREPARACIÓN DE LA CÁMARA

#### General

La cámara UDRC24 de Uniden incluida con su monitor es a prueba de la intemperie y tiene una clasificación de IP65. Se puede rociar con agua y todavía funcionará; sin embargo, la cámara no se puede sumergir.

Aunque la cámara puede ser expuesta directamente a la lluvia, se recomienda, si se está usando en el exterior, que la coloque debajo de algún tipo de cobertura, tal como una cornisa de patio o un alero. Según las gotas de agua empiezan a secarse en el cristal de la cámara, estas pueden crear manchas que reflejarán la luz de los LEDs infrarrojos que se usan para la visión nocturna, bajando la calidad de vídeo.

Además, el polvo, la mugre, y las telarañas acumuladas en el cristal de la cámara, pueden reflejar la luz del LED infrarrojo y bajar la calidad del vídeo. Limpie periódicamente el lente de cristal con un paño suave.

#### Consideraciones para la colocación

Considere lo siguiente cuando coloque la cámara:

- La línea de vista más clara entre la cámara y el monitor es la mejor.
  - Paredes, especialmente de ladrillos y de hormigón, acortan la distancia de transmisión.
  - La colocación al lado de ventanas permite una mejor transmisión.
- El alcance óptimo de detección de movimiento es de 6-18 ft (1.8- 5.4m) para la cámara UDRC24. Contra más lejos está un objeto, menor la exactitud de la detección de movimiento.
- Evite tener una fuente de luz directa en la vista de la cámara, incluyendo alumbrado público, lámparas en el techo o de pie, focos en el camino de entrada, etc.
- Lluvia, olas/reflejos en el agua de las piscinas,

hojas de árboles/arbustos volando en el viento – y las sombras que estos crean- pueden generar alarmas falsas de detección de movimiento.

### Instalación de la cámara

Cuando usted coloque la cámara, traiga el monitor consigo; es mucho más fácil poner la cámara en la posición correcta cuando tiene la pantalla a mano.

1. Ponga la cámara donde desee, conecte alimentación, y compruebe el vídeo en el monitor. Mueva la cámara si la vista no es lo que usted desea.
2. Aguante la base del pedestal de la cámara donde desee montarla y marque la localidad de los agujeros para los tornillos.
3. Use los tornillos y anclajes incluidos para acoplar la base en la pared o en el techo.
4. Estire suavemente del pedestal para asegurar que está bien asegurada.

### Sincronice la cámara con el dispositivo inalámbrico

1. Desde *General Settings/Camera Setup/Pairing* en el monitor, toque la imagen de la cámara que desea sincronizar.
2. Durante la cuenta atrás de 60 segundos, oprima rápidamente y suelte el botón de sincronización en el cable de alimentación de esa cámara.

**Consulte el manual de instrucciones en [www.uniden.com](http://www.uniden.com) para más información acerca de la sincronización.**

## ESPECIFICACIONES

Especificaciones del sistema	Cámara
Peso	13 oz (370 g)
Dimensión	5.94 x 2.9 x 1.9 in. 151 x 74 x 49 mm
Operating temperature	+14° F (-10° C) to 122° F (+50° C)
Voltaje de entrada	100-240 V CA @ 60 ó 50 Hz
Voltaje de operación	9 V CC @ 600 Amp
Consumo de potencia	650 mA máx.
Solución de luz baja	16 LEDs IR, 1 sensor de luz baja
Sensibilidad de luz baja	1-8 lux
Sensor de imagen	OV7725 1/4" Color CMOS
Lente	F3.6mm H:55 V:44
Exposure	Auto
Balance blanco	Auto

## INFORMACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA FCC

### Declaración de conformidad con la parte 15

Este dispositivo cumple con la parte 15 de los reglamentos de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes condiciones: (1) Este equipo no debe causar ninguna interferencia perjudicial (2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pueda causar una operación indeseable.

Este equipo ha sido examinado y cumple con los límites de un dispositivo digital de la clase B, conformemente con la parte 15 de los reglamentos de la FCC y ETSI (EN) 300328. Estos límites están diseñados para proveer una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de

radio frecuencia y, si no está instalado y usado en acuerdo con las instrucciones, puede causar mala interferencia con las comunicaciones de radio.

Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia no ocurra en una instalación particular. Si este equipo causa mal interferencia a la recepción de radio o de televisión, la cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se le aconseja al usuario que trate de corregir la interferencia de una o más de las siguientes maneras:

- Reoriente o traslade la antena receptora.
- Aleje el equipo del monitor.
- Conecte el equipo en una toma de alimentación o un circuito diferente del que está conectado el monitor.
- Consulte con el agente o con un técnico de radio/TV calificado para pedir ayuda.

**¡CUIDADO! Cualquier cambio o modificación hecha a este producto que no esté expresamente aprobado por las entidades responsables con la conformidad podría anular su autoridad para operar este producto.**

### Información acerca de la exposición RF

La antena que se usa para este transmisor debe ser instalada a una distancia de por lo menos 20 cm (7.9") de las personas y no debe estar colocada u operada en conjunto con ninguna otra antena o transmisor.

### Información de conformidad con IC

*Noticia acerca del equipo de radio*

El término "IC:" antes del número de certificación de la radio solamente significa que las especificaciones técnicas de Industry Canada han sido cumplidas. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

(1) que este equipo no cause interferencia, y (2) que este equipo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la interferencia que pueda causar una operación indeseable del equipo. "La privacidad de las comunicaciones no se puede garantizar cuando se use este aparato"

### Información de conformidad con CE

Los productos con CE Marking cumplen con la Directiva de EMC (2004/108/EC); la Directiva de bajo voltaje (73/23/EEC); con R&TTE (1999/5/EC) emitidas por la Comisión de la Comunidad Europea.

La conformidad con estas directivas implica la conformidad con las siguientes pautas:

- EMC: EN 301 489

- LVD: EN 60950
- Radio: EN 300 328

### Garantía limitada por un año

**Importante: Se requiere comprobante de la compra original para el servicio garantizado.**

GARANTE: UNIDEN AMERICA CORPORATION ("Uniden"). ELEMENTOS DE LA GARANTÍA: Uniden garantiza por un año, al comerciante original, que este producto de Uniden está libre de defectos en materiales y mano de obra, con sólo las limitaciones o exclusiones expuestas abajo.

DURACIÓN DE LA GARANTÍA: Esta garantía al usuario original se terminará y no será efectiva después de 12 meses de la venta original. La garantía será inválida si el producto es (A) dañado o no es mantenido en forma razonable, (B) modificado, alterado, o utilizado como parte de equipos de conversión, subconjunto, o cualquier configuración que no sea vendida UNIDEN, (C) instalado incorrectamente, (D) mantenido o reparado por alguien que no esté autorizado por un centro de servicio de UNIDEN, para un defecto o mal funcionamiento cubierto por esta garantía, (E) usado en cualquier conjunción con equipos o partes, o como parte de cualquier sistema que no ha sido fabricado por Uniden, o (F) instalado o programado por cualquiera que no esté incluido en la guía operativa para este producto.

DECLARACIÓN DE RECLAMO: En el caso de que el producto no cumpla en algún momento con esta garantía mientras esté en efecto, el garante, según sus opciones, reparará o reemplazará la unidad defectuosa y se la devolverá a usted, sin cobro por partes, servicio, o cualquier otro costo (excepto por el transporte y manejo) ocasionado por el garante o sus representantes en conexión con el desempeño de esta garantía. El garante, según sus opciones, puede reemplazar la unidad con una nueva o una arreglada.

LA GARANTÍA LIMITADA ESTIPULADA ANTERIORMENTE ES LA GARANTÍA TOTAL Y EXCLUSIVA PARA ESTE PRODUCTO Y SUSTITUYE Y EXCLUYE TODA OTRA GARANTÍA, CUALQUIERA QUE SEA SU NATURALEZA, YA SEA EXPRESA, IMPLÍCITA O QUE SURJA POR APLICACIÓN DE LA LEY, INCLUYENDO, DE MANERA NO LIMITATIVA TODA GARANTÍA DE COMERCIABILIDAD O APTITUD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR. ESTA GARANTÍA NO CUBRE EL REEMBOLSO NI EL PAGO DE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES. Algunos estados no permiten esta exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes; por esta razón la limitación expuesta arriba, tal vez no tendrá nada que

ver en su caso.

RECLAMOS LEGALES: Esta garantía le da derechos legales específicos, y usted puede que tenga otros derechos que varían de estado a estado. Esta garantía es nula fuera de los Estados Unidos de América y del Canadá.

PROCEDIMIENTO PARA OBTENER UNA GARANTÍA FORMAL DE FUNCIONAMIENTO: Si después de seguir las instrucciones de este manual de instrucciones, usted está seguro de que el producto está defectuoso, empaque el producto con cuidado (preferiblemente en su paquete original). Desconecte la pila del producto y asegúrela por separado en su propio embalaje separado dentro de la caja de transporte. El producto debe incluir todas las partes y accesorios originalmente empaquetados con el producto. Incluya comprobante de la compra original y una nota describiendo el defecto por el cual lo está devolviendo. El producto deberá ser enviado porte pagado y que se pueda trazar, o entregado al garante en:

Uniden America Service  
C/O Saddle Creek  
743 Henrietta Creek Rd., Suite 100  
Roanoke, TX 76262

(800) 297-1023, de las 8:00 hasta las 16:30, hora central, de lunes a viernes.

# Uniden®

© 2014 Uniden America Corporation

Todos los derechos reservados.

Impreso en China