

512511

RHEITA100

Cámara IP de videovigilancia con iluminación

Para uso exterior



Detección de movimiento



Reconocimiento de silueta



Visión nocturna



Motorizada



Lámpara

FULL HD

1080 p



Con un diseño elegante y sólido para resistir a las condiciones exteriores, dispone de un iluminación ambiental omnidireccional y de una cámara de alta definición. La cámara Thomson RHEITA 100 le permitirá vigilar el exterior de su vivienda y alumbrar los alrededores según sus criterios de selección.

 works with the Google Assistant

 WORKS WITH amazon alexa

 Available on the App Store

 Free available on Google Play



Diseño sólido de metal para resistir a las condiciones exteriores



Potente iluminación 3 zonas



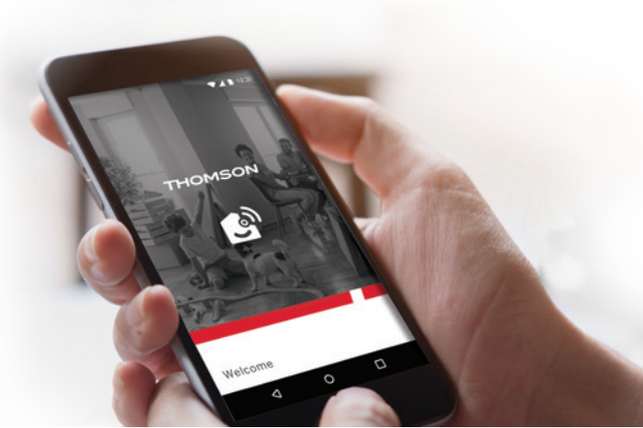
Reconocimiento de silueta para una mayor fiabilidad y evitar detecciones intempestivas



Motorización izquierda/derecha de gran amplitud para cubrir una amplia zona

SENCILLA Y POLIVALENTE

- Cámara wifi puesta en marcha y controlada mediante la **aplicación gratuita Thomson** para teléfono inteligente **Android e iOS**.



- Control de la orientación de la cámara a distancia gracias a sus motores.
- Sonido **bidireccional** que le permite escuchar y hablar con el interlocutor de la imagen.
- **Visión nocturna por infrarrojos** que permite vigilar incluso en la penumbra.



SEGURA Y FIABLE

- Encriptado de todos los datos e imágenes que transitan para desanimar a cualquier pirata informático o persona mal intencionada.
- Notificación en su teléfono inteligente de la detección de movimiento o de sonido con grabación de un vídeo. **Autotracking**: la cámara detecta y sigue cualquier movimiento en su eje horizontal, permitiéndole obtener la imagen de toda la acción.



- **Función de sirena**: puede activar el parpadeo de la lámpara y una potente sirena en caso de alerta.
- **Reconocimiento de silueta** que permite filtrar los movimientos anodinos en el campo de la cámara cuando la seguridad está activa y avisarle solo si es necesario.
- **Estructura sólida** de metal prevista para garantizar la iluminación y la protección en cualquier circunstancia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alimentación de 230 V ca 50 Hz
- Resolución de 1080 p 30 fps
- Ángulo de visión de 75°
- Almacenamiento local de los vídeos en la tarjeta micro-SDXC, no incluida, con un tamaño de hasta 128 Gb
- Conexión wifi de 2,4 GHz 802.11b/g/n

- Audio bidireccional
- Recorrido del motor: horizontal de 270° (control motorizado a distancia), vertical de 40° (manual)
- Instalación en la pared, se puede hacer en lugar de una iluminación existente
- Temperatura de uso de -20 °C a 60 °C.
- Índice de protección IP65



Iluminación ambiental

Iluminación direccional infrarrojo

Iluminación trasera

ILUMINACIÓN DE 3 ZONAS

| | | |
|------------------------------------|----------------|-------------|
| Iluminación ambiental | Tecnología | led |
| | Color | 4000 K |
| | Flujo luminoso | 1500 lm |
| Iluminación trasera | Tecnología | led |
| | Color | 4000 K |
| | Flujo luminoso | 2 x 100 lm |
| Iluminación direccional infrarrojo | Tecnología | led |
| | Color | Infrarrojos |
| | Alcance | 25m |

