

Precauciones de seguridad

Lea detenidamente las precauciones de seguridad antes de usar el producto por primera vez y guarde las instrucciones como referencia futura.

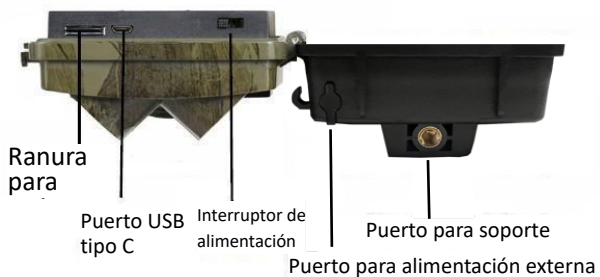
1. Este producto no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
2. Mantenga el producto alejado del alcance de los niños y mascotas para evitar que lo mastiquen o lo ingieran
3. Nunca use pilas nuevas y antiguas o diferentes tipos de pilas juntas en la unidad principal. Retire las pilas cuando no vaya a usar el dispositivo durante un periodo prolongado de tiempo. Compruebe la polaridad (+/-) de las pilas cuando las inserte en el producto. Una colocación incorrecta puede causar una explosión. No se incluyen las pilas.

4. La temperatura de funcionamiento y de almacenamiento del producto es de -20°C a $+40^{\circ}\text{C}$. Una temperatura mayor o menor puede afectar su funcionamiento.
5. Nunca abra el producto. Tocar los componentes eléctricos puede provocar una descarga eléctrica. Las reparaciones o el mantenimiento debe realizarlo únicamente personal cualificado
6. ¡No lo exponga ni al calor ni a la luz solar directa!
7. No use accesorios no originales con el producto ya que esto puede provocar una funcionalidad anormal del producto.

Información del producto

Algunos consejos antes de usarlo

- ◆ **Si ve un flash de color rojo cuando haga fotografías, cambie el interruptor de la posición “TEST” a “ON”.**
- ◆ **Una vez que pulse el interruptor de la posición “TEST” a “ON”, verá una cuenta atrás de 15 segundos y después la pantalla se apagará. Esto es completamente normal. Puede andar frente a la cámara para comprobar si hace vídeos o fotografías.**
- ◆ **No sumerja la cámara en agua.**
- ◆ **La cámara puede funcionar a temperaturas inferiores a -20°C, pero manténgala alejada de fuentes de calor para proteger las baterías.**
- ◆ **Se recomiendan pilas alcalinas porque pueden ofrecer una alimentación fuerte y estable a la cámara.**
- ◆ **No mezcle pilas nuevas y antiguas.**
- ◆ **Si se usa un adaptador de alimentación CC de 6V para alimentar la cámara, asegúrese de que no hay pilas en la cámara para prevenir una sobrecarga.**





◀ **Correa de montaje**

Cable USB ▶



2. Especificaciones

Resolución de la fotografía	50/36/24/20/16/12/8/5/ 3/1MP
Resolución de vídeo	4K/2.7K/1080p/720p/ 480p
Ángulo de detección	Hasta 120°
Distancia de detección	20 metros
Longitud de onda LED de luz completa	940nm (Brillo bajo)
Tiempo del disparador	0,2s - 0,5s
Nivel de impermeabilidad	IP65
Temperatura de funcionamiento	-20 a +40°C
Tipo Tarjeta de Memoria	Tarjeta microSD de hasta 256GB (C10)
Tipo de alimentación	Batería/Externa
Tipo de pila	Pila AA
Tensión de funcionamiento	6 V
Alimentación externa	CC 6V (no incluido)
Tiempo en espera	Hasta 6 meses
Formato de imagen	JPEG
Formatos de vídeo	AVI
Tamaño de la pantalla	2,0 pulgadas
Dimensiones	135 x 90 x 76 mm
Peso	0,38 kg

3. Funciones del menú

Modo	Seleccione el modo de funcionamiento que necesite	Fotos (predeterminado) Fotos de vídeos y vídeos
Resolución de la fotografía	Seleccione una resolución de fotografía diferente	50/36/24/20/16/12/8/ 5/3/1MP
Foto Series	Puede configurar la cantidad de fotografías cuando la cámara se encuentra activada	1 foto (predeterminado) 2 fotos en serie 3 fotos en serie 10 fotos en serie
Resolución de vídeo	Seleccione una resolución de video diferente	3840 x 2160p 2688 x 1520p 1920 x 1080p 1280 x 720p 848 x 480p 720 x 480p 640 x 480p
Longitud del vídeo	Puede elegir la longitud del vídeo	3 segundos a 10 minutos
Grabación de audio	Configure si desea que la cámara grabe el sonido	Conectado (de forma predeterminada) Desconectado
Retardo breve	El intervalo de tiempo entre cada disparo ⁽¹⁾	5 segundos (predeterminado) hasta 60 minutos máximo.
Sensores de movimiento lateral	Conecte / desconecte los sensores de movimiento lateral	Encendido/Apagado

Sensibilidad de los sensores de movimiento	Puede ajustar la sensibilidad del sensor de detección de movimiento.	Baja Media (predeterminada) Alta
Tiempo objetivo de grabación ⁽²⁾	Configure la cámara para grabar a ciertos intervalos	Conectado (para configurar el intervalo) Desconectado (predeterminado)
Lapso de tiempo	Configure el modo de lapso de tiempo y la longitud del lapso.	Conectado / Desconectado (de forma predeterminada)
Idioma	Elija un idioma diferente de pantalla	Inglés, / alemán / danés / finés / sueco / español / francés / italiano / holandés / polaco / portugués / noruego / croata
Captura sin fin	Si el modo captura sin fin está conectado, la cámara no dejará de grabar cuando la tarjeta de memoria esté llena sino que borrará los vídeos o fotografías más antiguos para mantener continuamente la grabación.	Encendido Desconectado (predeterminado)

Hora y fecha	Para configurar la fecha y la hora. Asimismo puede elegir el formato de hora (24 horas o 12 horas) y elegir el formato de fecha (dd/mm/aaaa, aaaa/mm/dd o mm/dd/aaaa)	Configurar fecha / hora Formato horario Formato de fecha
Sello fotográfico	Para elegir si habrá fecha y hora en la fotografía.	Fecha y hora (predeterminado) Fecha desconectada
Protección por contraseña	Configure una contraseña para asegurar la cámara	Encendido Desconectado (predeterminado)
Formatear tarjeta de memoria	¡Elegir con precaución! Perderá todos los datos en la tarjeta de memoria cuando la formatee.	Sí No (predeterminado)
Nº de serie	Para configurar el número de serie de la cámara ⁽³⁾	Encendido Desconectado (predeterminado)
Reiniciar ajustes	Reinicia todos los ajustes a los ajustes originales	Sí No (predeterminado)

- (1) Por ejemplo, configuramos una longitud de video de 1 minuto y 30 segundos de retardo del disparo. Cuando la cámara detecte a un animal, empezará a grabar un video de 1 minuto. Sin embargo, la cámara no lo detectará de forma continua. Cuando se haya realizado el video, la cámara no lo detectará inmediatamente. Intentará hacer una nueva detección 30 segundos después de que el video se haya completado para conservar la batería.
- (2) Para usar la función "Tiempo objetivo de grabación ", asegúrese de que ya ha conectado la función "lapso de tiempo" y configurado la longitud del lapso.
- (3) Si usa varias cámaras al mismo tiempo y quiere reconocer qué cámara tomó qué fotografía o video, puede ayudarle configurar un número de serie. El número de serie se mostrará en la parte inferior derecho de las fotografías o vídeos.

Preguntas frecuentes

1. ¡No puedo encender la cámara!

- ✓ Compruebe si las pilas están llenas;
- ✓ Compruebe si la polaridad de las pilas es correcta;
- ✓ Vuelva a instalar las pilas.

2. ¡MI cámara no hace fotografías ni graba vídeos!

- ✓ Compruebe si la tarjeta microSD es de Clase 10;
- ✓ Compruebe si la tarjeta microSD funciona normalmente en otros dispositivos;
- ✓ Formatee la tarjeta microSD.

3. ¡La cámara no detecta nada!

- ✓ Asegúrese de que la cámara no está detrás de un cristal;
- ✓ Compruebe la configuración en el menú para ajustar la distancia de detección y la sensibilidad de la detección de la cámara y después vuelva a intentarlo.

4. ¿Por qué la cámara no graba por la noche pero funciona bien durante el día?

- ✓ Compruebe el nivel de batería de la cámara. Si la batería está baja (< 1/3 de su capacidad total), la función de visión nocturna se apagará automáticamente. Cambie las pilas para restaurar la función de visión nocturna.

5. **¡La función de “Tiempo de grabación objetivo” no funciona!**
- ✓ Compruebe si ha conectado la función “Lapso de tiempo” y configurado la longitud del lapso.

Aviso - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS,
COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu