



LA CÁMARA MILITAR MÁS COMPLETA

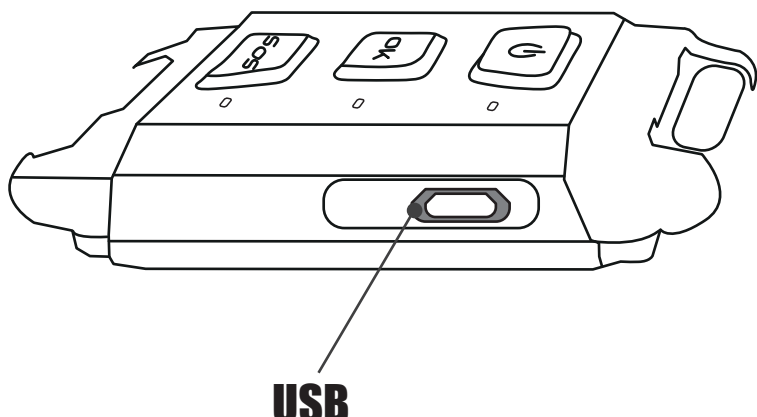
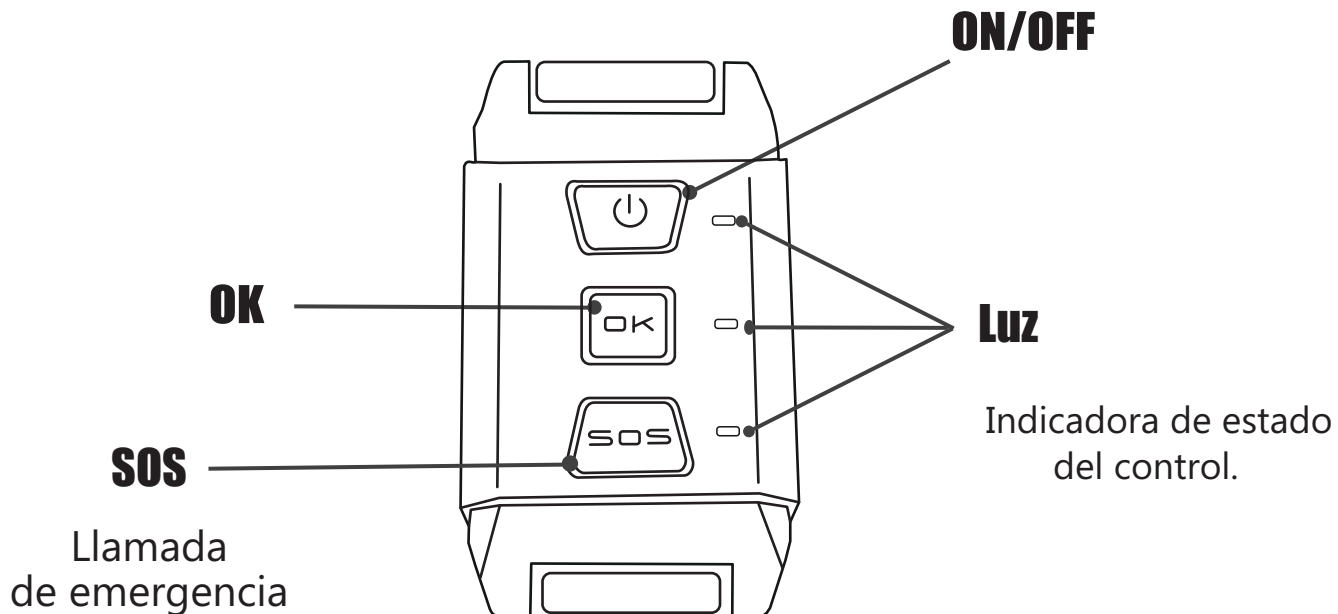


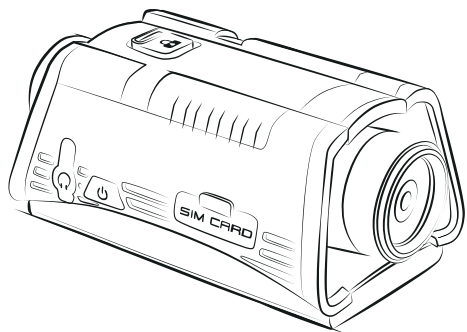
MANUAL DEL USUARIO



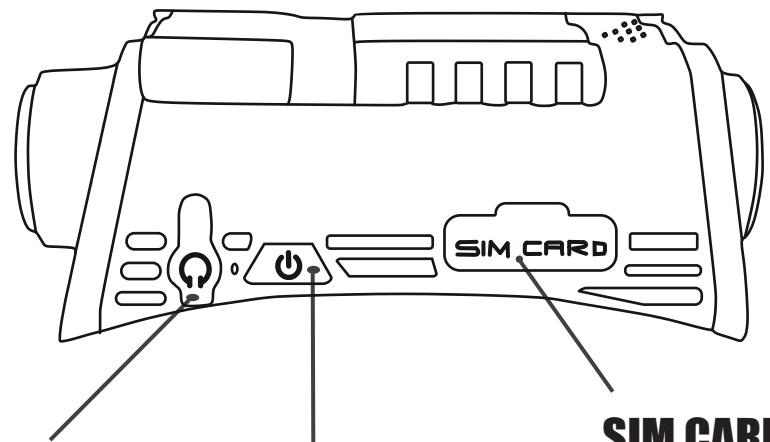
CONTROL REMOTO

ASPECTOS BÁSICOS



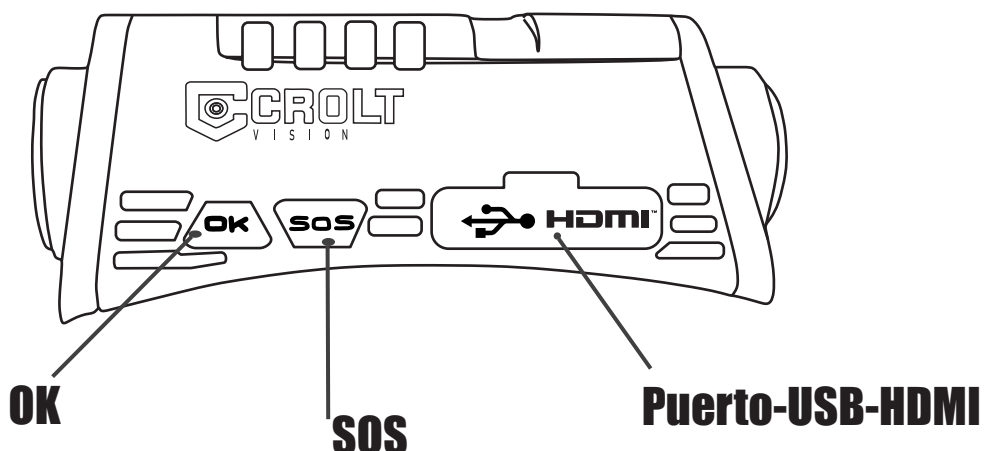


CÁMARA ASPECTOS BÁSICOS



SIM CARD

Ranura para tarjeta SIM
(la tarjeta SIM se vende por separado)

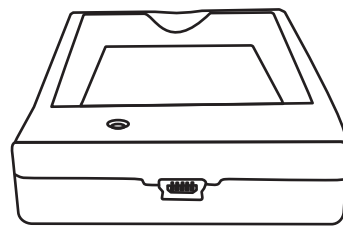
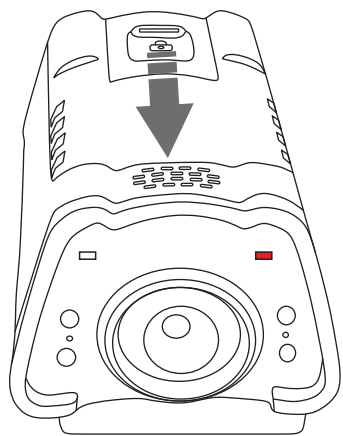


Procedimientos iniciales

CARGA DE LAS BATERÍAS

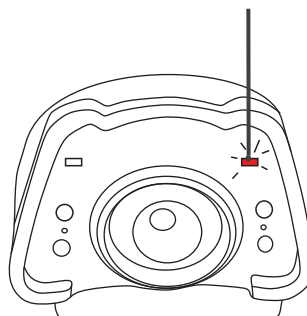


1. Abra la puerta superior de la cámara.

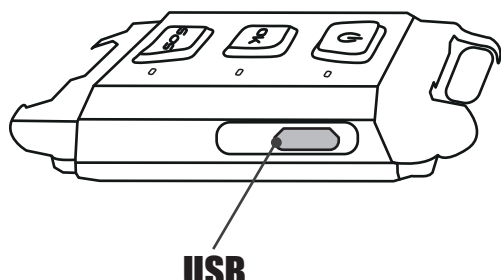


Nota:Luz roja si se carga directamente.

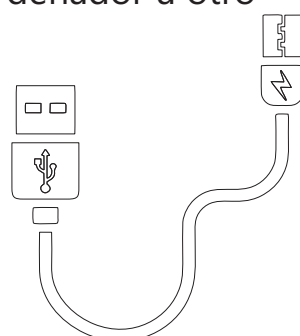
Luz roja



2. Cargue la batería conectando la cámara y el control a un ordenador u otro adaptador de carga USB con el cable USB incluido.



USB



AVISO: Use únicamente adaptadores de carga USB que lleven la etiqueta 5V 1A. Si desconoce el voltaje y el amperaje de su cargador, use el cable USB incluido para cargar la cámara desde el ordenador.

Procedimientos iniciales

ENCENDIDO Y APAGADO



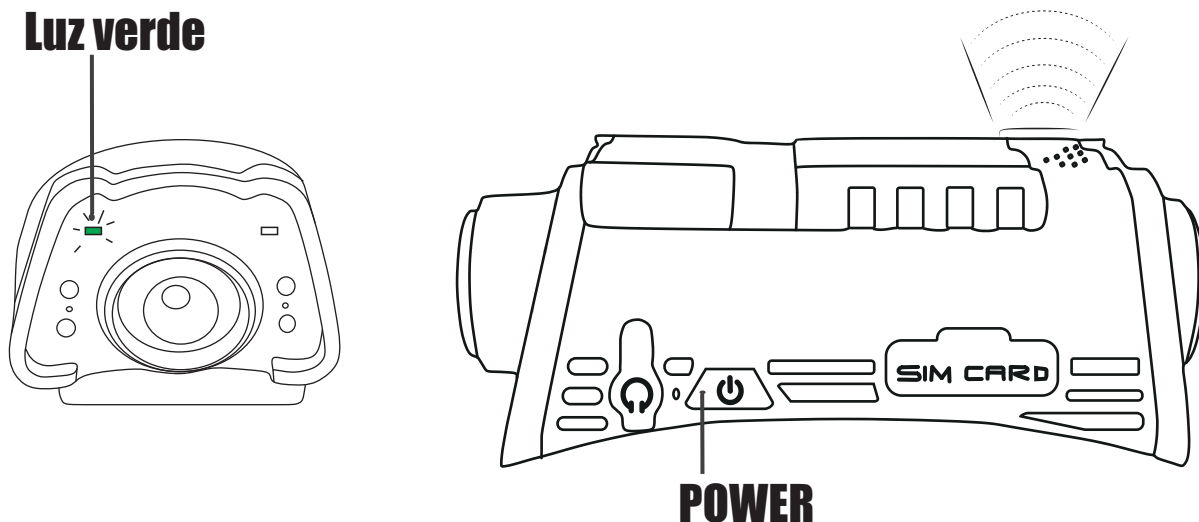
Para encender la cámara:

Presione el botón **Power** 5 segundos, se produce una vibración.

La luz verde parpadea durante 30 segundos, mientras la camara se inicia.

Al finalizar la luz verde se mantiene encendida y el indicador de sonido dice: **"One camara"**.

En este momento la camara ya esta transmitiendo y esta en **"modo espera"**.



Para apagar la cámara:

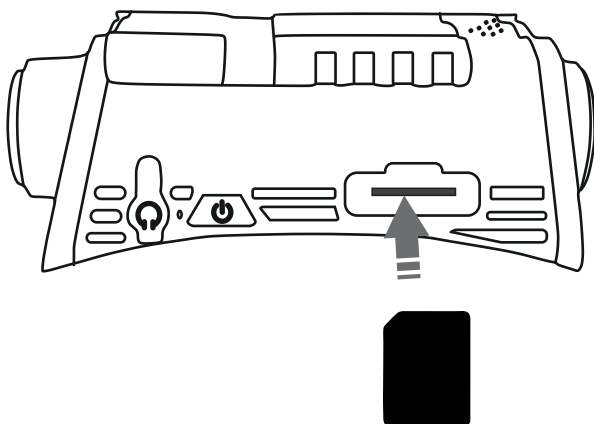
Mantenga presionado el botón **Power** durante 5 segundos, se producen 2 vibraciones y todas las luces de la cámara se apagan.

Tarjeta SIM

INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN



La cámara CROLT es compatible con tarjetas SIM,
(se venden por separado).



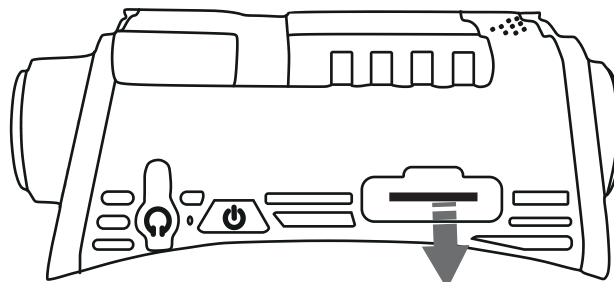
Para insertar la tarjeta SIM:

Deslice la tarjeta en la ranura para tarjeta con el corte orientada hacia el logotipo de **CROLT** que hay en la parte trasera de la cámara.

Cuando se inserte por completo, se oirá un click.

Para extraer la tarjeta SIM:

Coloque la uña contra el borde de la tarjeta y presiónela ligeramente un poco más hacia el interior de la cámara.
La tarjeta saldrá lo suficiente para que pueda extraerla.



AVISO: Tenga cuidado al manipular la tarjeta SIM.

Evite el contacto con líquidos, polvo y otras partículas.

Como precaución, apague la cámara antes de insertar o extraer la tarjeta.

Consulte las directrices del fabricante con respecto al uso en rangos de temperatura aceptables.

Modo grabación

BOTÓN OK

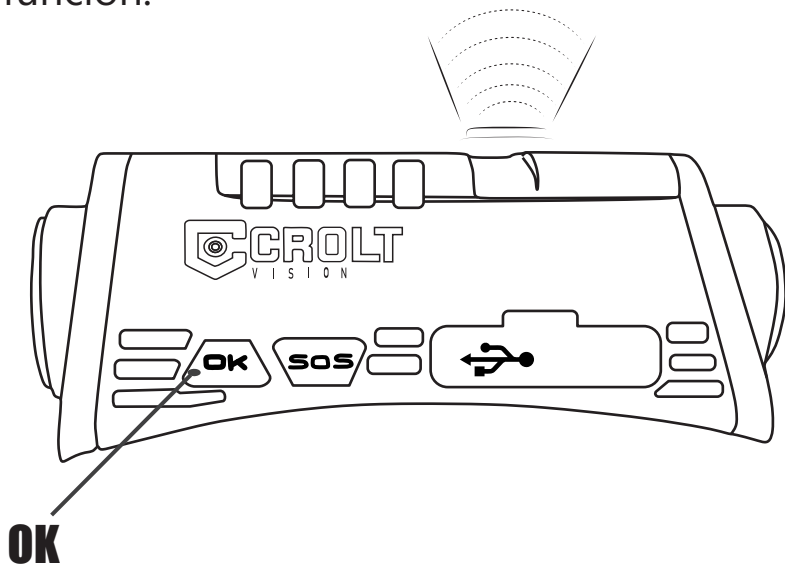
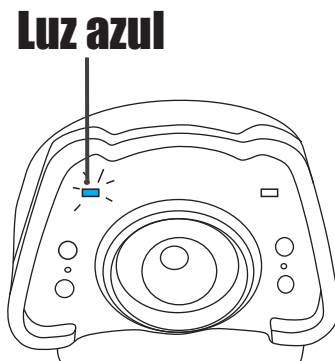


Para iniciar la grabación con la cámara:

Presione el botón **OK** durante 5 segundos.

La luz azul parpadea e inicia la grabación, con captura de fotos cada 1 min. dependiendo la configuración, (observa las columnas de abajo).

El indicador de sonido indicara la función.



esta lista hacerla en un solo tipo y tamaño de letra

Uso	Función	Luz indicadora	Voz
Pulse el botón OK por 5 segundos	La cámara comienza a grabar	La luz azul parpadea	Start recording
	La cámara detiene la grabación	La luz azul dejó de parpadear	Stop
Mantenga pulsado el botón OK	Modo de cámara dual	La luz azul dejó de parpadear	Dual camara
Pulse el botón OK	Grabación de inicio de cámara dual	La luz azul se enciende	Start recording
Pulse el botón OK	Doble cámara detener la grabación	La luz azul Destello lento	Stop

Modo infrarrojo

BOTÓN POWER

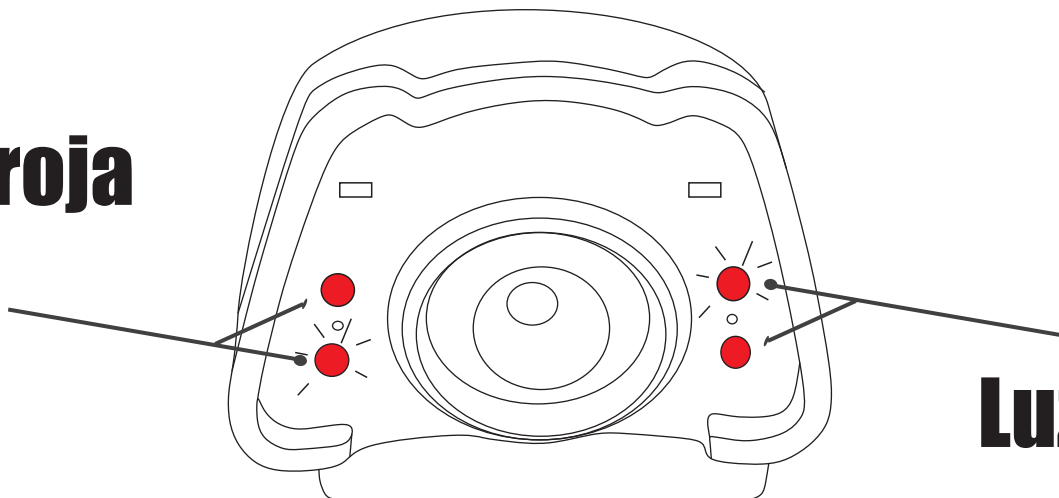


Para iniciar el modo infrarrojo en la cámara:

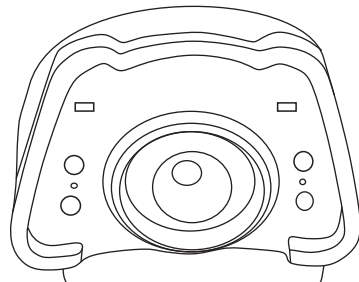
Presione el botón **POWER** una vez.

Las luces rojas se encienden y la función es activada.

Luz roja



Luz roja



Para apagar el modo infrarrojo de la cámara:

Presione el botón **Power** una vez más, y todas las luces de la cámara se apagan.

SOS

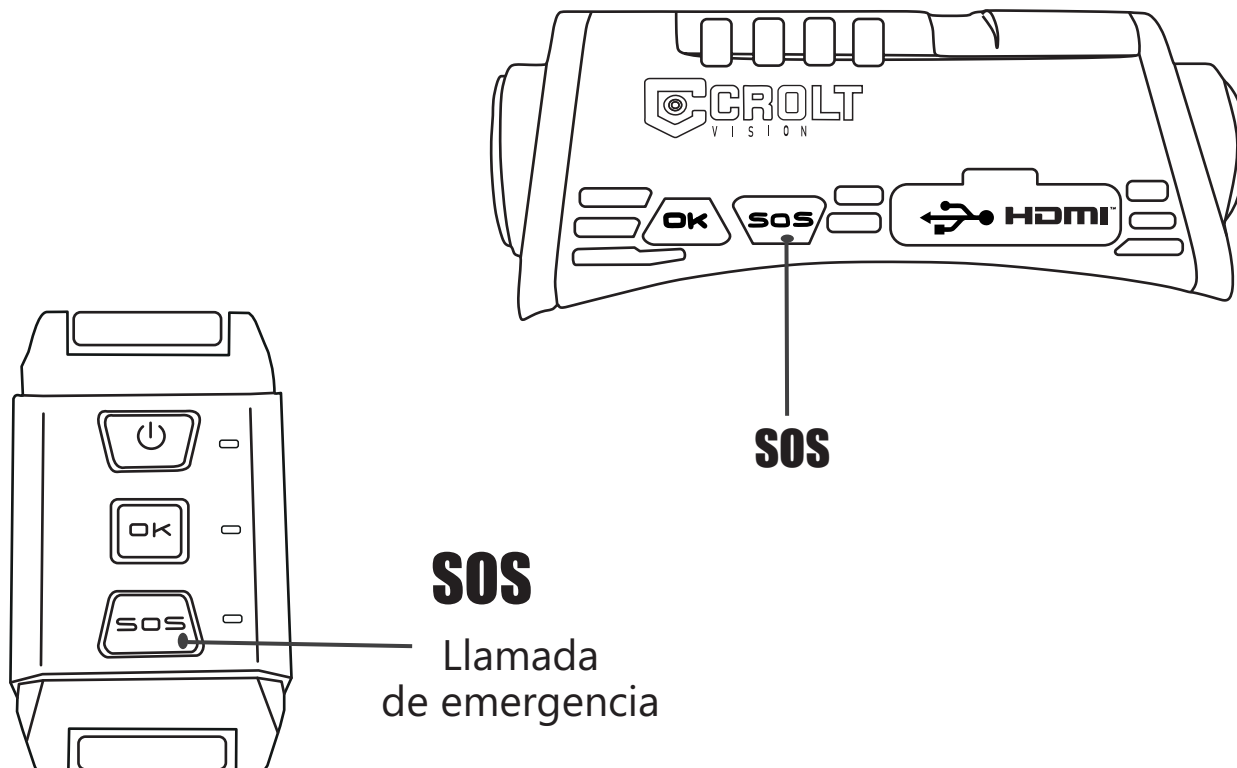


Llamada de emergencia

Para iniciar el modo alerta en la cámara:

Presione el botón **SOS** una vez.

Se inicia la captura de videos de 1min y los envía cada 30 segundos al "Centro de mando".



Aviso: Para que el botón de **SOS** envíe la alerta al Software, la tarjeta SIM debe estar activa con internet y conectada a un servidor.

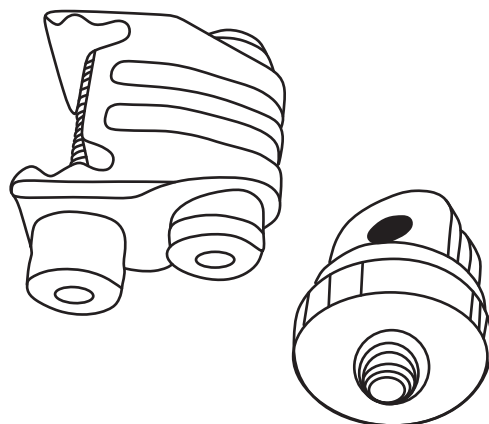
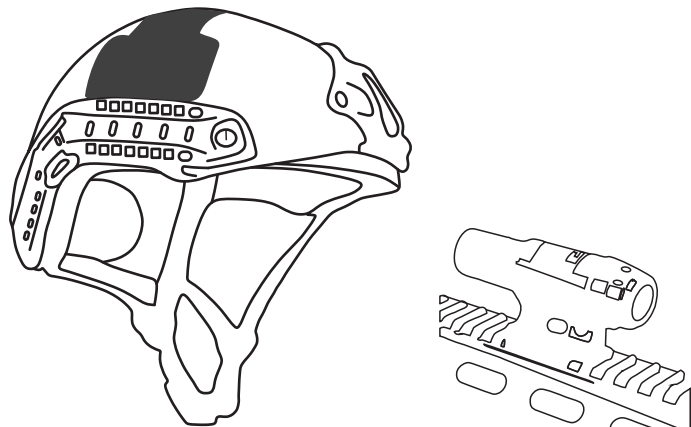
Uso de los soportes



FIJACIÓN DE LA CÁMARA A LOS SOPORTES

Para fijar la cámara a un soporte, necesita una Hebilla de apertura rápida, un tornillo moleteado o una determinada pieza en función del soporte que utilice. Compatible con riel Picatinny.

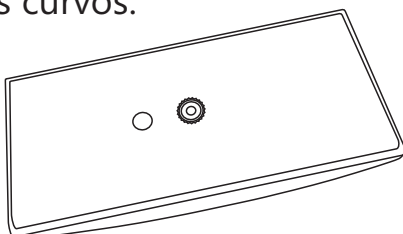
Ejemplos riel Pycatinny



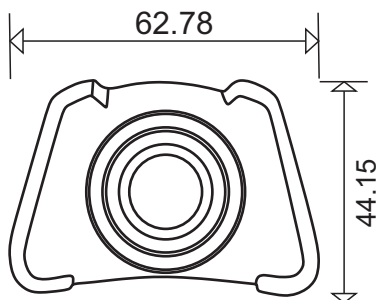
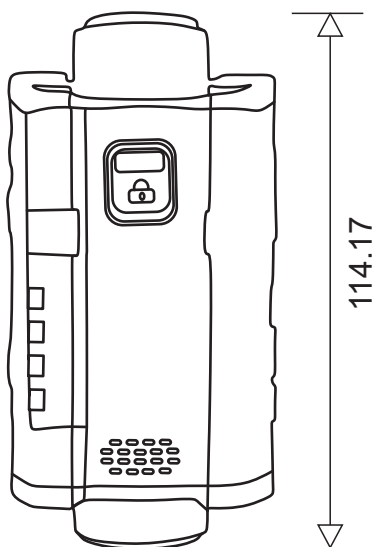
USO DE LOS SOPORTES ADHESIVOS CURVOS

Los Soportes adhesivos curvos facilitan la fijación de la cámara a las superficies curvas de cascos.

Con la Hebilla de apertura rápida, la carcasa de la cámara ensamblada puede colocarse o retirarse de los Soportes adhesivos curvos.



Especificaciones



- Video _____ Doble cámara 1080p a 60/30 FPS. 720p a 120/60/30 FPS.
- Foto _____ 12 MP. Modo manual, modo ráfaga, lapso de tiempo (60,30,5 ó 3 segundos)
- Calidad de imagen ____ Full HD a color en luz de día.
- Calidad de imagen IR ____ Full HD blanco y negro en luz nocturna.
- Captura Dual _____ Capacidad para tomar fotos al mismo tiempo que se graba video.
- Micrófono _____ Estéreo.
- Inalámbrico _____ Wi-Fi 802.11b/g/n
- Red móvil _____ 4g / 5g
- Memoria _____ Tarjeta MicroSD clase 128gb. Tarjeta incluida.
- Batería _____ Duración aproximada de 6 horas.
- Conectividad ____ Carga y sincronización por USB y por HDMI para reproducción. Apertura F2.8, campo
- Lente _____ visual de 140° y sensor CMOS.
- Poca Luz _____ Ajuste automático para grabación en ambiente con poca luz.
- Montaje _____ Directo con velcro al casco. Incluye accesorios universales y accesorio para riel PICATINNY.
- Ubicación _____ GPS.
- Control _____ Inalámbrico de pulsera.
- Transporte _____ Incluye bolsa de tela Cordura 600D y molle de sujeción.