



# BINOCULAR DE VISIÓN NOCTURNA 2X24

## HS-9299



- **Vigilancia nocturna urbana de zonas de baja luminosidad.**
- **Operativos nocturnos.**

Los binoculares de visión nocturna 2x24 permiten realizar una observación increíblemente detallada en la oscuridad de la noche. Esto ocurre gracias a su iluminador infrarrojo IR incorporado que emite una frecuencia pulsante de gran rendimiento, produciendo así un menor consumo de batería y mayor vida útil de la batería.

Su cuerpo, fabricado en goma y diseñado ergonómicamente, es sorprendentemente liviano y puede ser llevado durante largas operaciones de manera cómoda y fácil.

El Binocular hace uso del revolucionario sistema de tapas protectoras de lentes Eclipse™, que utiliza tapas que se levantan hacia atrás y pueden ser fácilmente sujetadas en el cuerpo de los binoculares y giradas de manera que queden fuera del campo de visión del usuario, eliminando así cualquier molestia que éstas puedan ocasionar.

Los pequeños agujeritos en las tapas de las lentes permiten que el Binocular sea utilizado a la luz del día cuando las mismas estén cerradas. También se caracteriza por su ajuste de dioptría doble con una perilla de enfoque central, sus ópticas con un recubrimiento múltiple total y su resistencia al agua y a la niebla.

### Descripción del cuerpo

Su iluminador Infrarrojo alojado en el cuerpo de goma, proporciona una alta calidad de visión en condiciones nocturnas.

### Óptica / Rendimiento

Las lentes de los binoculares están fabricados con vidrio óptico de alta calidad. Al tener un recubrimiento múltiple, brindan una alta resolución y un poder de amplificación de luz que hacen que la calidad de la imagen sea realmente excelente.





## Características Técnicas:

Tubo intensificador de imagen:	Gen 1.
Aumento:	2x
Diámetro de lente:	24 mm
Campo visual:	30°
Resolución (típica):	32-36 lp/mm
Rango de foco:	1 metro a infinito
Relieve ocular (eye relief):	12 mm
Ajuste de dioptrías:	± 5 dptr
Distancia de detección aproximada:	hasta 180 metros
Distancia efectiva del iluminador IR:	hasta 137 metros
Fuente de alimentación:	3V (CR 123A)
Duración aprox. de la batería (sin IR):	hasta 20 horas
Temperatura de operación:	-22° a +104° °F
Dimensiones:	6.9" x 4.8" x 2.8"
Peso:	600 grm



### VENTAJAS:

- Compacto
- Liviano.
- Tapas protectoras de lentes tipo Eclipse™.
- Doble ajuste de dioptría ocular.
- Enfoque central.
- Iluminador infrarrojo potente incorporado, con sistema IR Pulse™ IR.
- Ópticas con recubrimiento múltiple
- Protección en goma tipo Armor™.
- Resistente al clima.

### Incluye:

- Binocular de Visión Nocturna 2x24
- Estuche

