

Monocular de imagen térmica PATRIOT L50



Características clave:

- Lente: 50 mm
- Resolución: 384x288 píxeles
- Rango de detección: hasta 2900 metros
- Campo de visión: 5,3° x 4,0°
- Garantía: 2 años

Calificación: Aún no calificado

Precio

2590 €

[Hacer una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

PRIMERAS CÁMARAS TERMOGRÁFICAS UCRANIANAS!!!

Se han tenido en cuenta todos los requisitos básicos para la detección de objetos térmicos en condiciones meteorológicas adversas y la resistencia a factores externos. Estas mono-gafas tienen la función de bloquear la propia - la ajena. Para que nadie pueda utilizarlo excepto el propietario. [PATRIOT](#) tiene el procesador más rápido, que procesa la señal del sensor 2 veces más rápido que una cámara termográfica convencional. Sensor instalado más sensible ~20mk tiene una discrepancia de 5% en la sensibilidad mk. La norma es de 19mk a 21mk. Desarrollado software para smartphones junto con DEVCONSTRUCT (Turquía). Cada monocular desarrollado por NVECTECH (Ucrania) y DEVCONSTRUCT (Turquía) incorpora los mejores componentes en el mercado mundial.

Las principales ventajas son:

1. Creado específicamente para los defensores ucranianos (menú ucraniano, mayor resistencia a factores externos, la mejor matriz, procesador, etc.).
2. Software especialmente diseñado para [NVECTECH](#).
3. Los accesorios de los monoculares están diseñados para su uso sobre el terreno.
4. Monitor de funcionamiento autónomo hasta 10 horas con cable de 10m. Se puede montar fácilmente en un coche o en una trinchera para 24 horas de observación.
4. La función de bloqueo propio-extraño ayuda a proteger el monocular bloqueándolo para que ningún extraño pueda utilizarlo.
5. La imagen más bella hasta la fecha.

Características:

- Rendimiento: 2900m de distancia de detección
- Nuevo sensor VOx da más sensibilidad NETD ~20mk@300k (tiene 5% de discrepancia en la sensibilidad mk)
- Construido en 2pcs 18650 batería da más de 12 horas de duración de la batería.
- Inteligencia artificial basada en la medición de distancia muestra la distancia al objeto de forma automática. También escala de telémetro manual.
- Lente de 50 mm, espaciado entre píxeles de 12 µm, resolución del detector de 384 x 288 píxeles
- Algoritmos de procesamiento de imagen patentados que proporcionan imágenes ultra nítidas.
- Pantalla SONY OLED resistente a las heladas que muestra una imagen brillante
- GPS integrado: obtiene coordenadas en tiempo real
- IP67 resistente al agua y a los golpes

Para cazadores:

- Máximo alcance y claridad: ideal para cazas a largas distancias extremas, ya que te permite detectar y rastrear animales hasta a 2900 metros de distancia.
- Ángulo de visión amplio: proporciona un campo de visión amplio, útil para seguir objetivos en movimiento.
- Integración con dispositivos móviles: Posibilidad de conectarse a un teléfono inteligente para control y transferencia de datos en tiempo real.

Para patrullar:

- Equipo de alta tecnología: la excelente calidad de imagen y el máximo rango de detección lo hacen indispensable para misiones estratégicas y vigilancia.
- Robusto y confiable: el diseño robusto y la alta resistencia a condiciones adversas lo convierten en una opción confiable para operaciones de campo.
- Integración y gestión: admite aplicaciones móviles para la gestión y análisis de datos en tiempo real.

Reseñas

Aún no hay reseñas para este producto.

///