Visor imagen térmica Scout TK





Monocular de bolsillo con visión termográfica FLIR Scout TK

Calificación: Sin calificación

Precio

Haga una pregunta sobre este producto

Fabricante: Flir

Descripción

El Scout TK de FLIR es un dispositivo de visión termográfica monocular de bolsillo para aplicaciones en exteriores, de noche y con poca luz. El Scout TK detecta el entorno y le ayuda a ver personas, objetos y animales a más de 90 metros de distancia. Fácil de usar, con capacidad para sacar fotografías y grabar vídeos, el Scout TK es el acompañante perfecto, ya esté en pleno campo o en el jardín de su casa.

EXPLORE COMO NUNCA

La línea Scout TK de FLIR consigue que la termografía en exteriores sea más accesible que nunca, ofreciendo la capacidad de detectar señales de calor en condiciones de oscuridad total.

LIGERO Y FÁCIL DE TRANSPORTAR

De tamaño compacto y un diseño que permite su uso con una sola mano, el dispositivo FLIR Scout TK ofrece un diseño sencillo con cuatro botones y una interfaz fácil de utilizar.

PERMANEZCA ALERTA, PERMANEZCA SEGURO

El dispositivo Scout TK es también ideal como herramienta diaria para la seguridad personal y del hogar por la noche.

1 / 3

ESPECIFICACIONES

Clasificación de prueba de caída 2 m

Temperatura operativa De -20° C a 40° C

Duración de la batería (en funcionamiento) >5 horas

Detect Man [1.8m x 0.5m] 91,49 metros

Campo de visión (FOV) 20° × 16°

SENSOR Y ÓPTICA

Campo de visión (FOV) 20° x 16°

Procesamiento de imágenes FLIR Proprietary Digital Detail Enhancement™

Tipo de detector

Microbolómetro de óxido de vanadio (VOx) de 160 \times 120

CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES Y APROBACIONES

Clasificación

IP-67, sumergible

Clasificación de prueba de caída 2 m

Temperatura de almacenamiento De -40° C a 60° C

Temperatura operativa De -20° C a 40° C

ALIMENTACIÓN

Duración de la batería (en funcionamiento) >5 horas

Tiempo de arranque < 5 segundos

Tipo de batería

Celda de ion de litio interna

ALMACENAMIENTO DE ARCHIVOS Y COMUNICACIÓN

Descarga de imágenes USB

UI-UX

Botón de brillo

Brillo (subir<>bajar)

Botón de encendido Encendido/Apagado

Botón de paleta

Una breve pulsación cambia entre LUT

Captura de imagen

Pulsación breve para capturar la imagen, pulsación larga para grabar vídeo

Frecuencia de actualización de vídeo

< 9 Hz

Pantalla de presentación

Genérica

Pantalla integrada

Pantalla LCD 640 x 480

Simbología en pantalla

Estándar

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL SISTEMA

Banda de onda

7,5 - 13,5 µm

Contenido del paquete

Cámara termográfica portátil, cordón para el cuello, cable USB y tapa para el objetivo

Garantía

2 years standard, 3 years with product registration

Obturador

Sí

Paletas de colores

Caliente negro/Caliente blanco/InstAlert™/ Rainbow / Iron / Lava / Arctic / Graded Fire

Peso [lente incl.]

170 g

Tamaño (L. × An. × Al.)

 $15,24 \times 5,08 \times 5,08 \text{ cm}$

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.

// //