



Lunette Thermique Hikmicro Thunder Th35 2.0

Prix constaté : 2 590,00 € TTC

Marque: **HIKMICRO** 

Réf: HIKTH35V2

## **Description**

La lunette thermique HIKMICRO THUNDER TH35P 2.0 est équipée d'un détecteur thermique 384 x 288 et d'un écran OLED 1024 x 768.

La sensibilité thermique élevée garantit une reconnaissance parfaite des détails, même dans les conditions météorologiques les plus difficiles, lorsque l'objet et l'arrière-plan présentent une différence de température minimale.

Avec une durée d'utilisation prolongée, la caméra est principalement utilisée dans des scénarios tels que les patrouilles et la chasse.

#### Caractéristiques principales

- Résolution de 384 x 288 avec un capteur de 12 ?m
- Module thermique à haute sensibilité NETD? 20 mK (25°C, F# = 1.0)
- Écran OLED de 0,39 pouce d'une résolution de 1024 x 768
- Prise en charge du réglage de la luminosité et de la tonalité de l'image
- Jusqu'à 6,5 heures de fonctionnement continu
- Batterie Li-ion remplaçable et rechargeable
- Prise en charge de l'enregistrement audio et de l'enregistrement activé par le recul
- Haute résistance aux chocs jusqu'à 1000 g/0,4 ms
- Distance d'observation jusqu'à 1800 m

#### **Capteur Thermique**

Capteur : Matrice à plan focal non-refroidies

Résolution : 384 x 288Fréquence d'images : 50 Hz

• Pixel Pitch: 12 ?m

NETD: moins de 20 mk (@25°C), F#=1.0

• Focale: 35 mm

Bouton de mise au pointPlage de détection : 1800m

Distance min de mise au point : 2m
Champ de vision : 7.53° x 5.65° (H x V)

Ouverture : F1.0Grossissement : 2.14

• Zoom numérique : 1x, 2x, 4x, 8x

### Affichage de l'image

Affichage: 1024x768, 0.39 pouce, OLED
 Affichage: 1024x768, 0.39 pouce, OLED

Réglage de la tonalité : Froid, chaud

Réglage de la luminosité : Oui
Dioptrie (plage) : -5D à 5D

Soulagement de l'oeil : 45 mm

• Pupille de sortie : 6 mm

• Mode FFC (correction du champ plat) : Auto, manuel, correction externe

• Palettes: Noir chaud, blanc chaud, rouge chaud, fusion

#### **Système**

Poind chaud : Oui

Mesure de distance : Oui

Mode veille : Oui

Enregistrement vidéo : OuiCapture de photos : Oui

Réticule : OuiPIP : OuiDPC : Oui

Stockage : EMMC intégré (16Go)

Max recoil: 1000g/0.4ms

#### **Alimentation**

- Type de batterie : Batterie Li-ion remplaçable et rechargeable
- Durée de fonctionnement de la batterie : ?6.5h (25°C, avec hotspot éteint)
- Bloc d'alimentation de type C : 5 VDC, 2 A. Prend en charge l'alimentation externe

#### Général

• Température de fonctionnement : -30°C à 55°C

• Indice de protection : IP67

• Dimensions : 221.14 mm × 67.4 mm × 68.04 mm

• Poids: 515g sans batterie

# Caractéristiques

• Source d'alimentation : Batterie lithium ion