



Jumelles de vision thermique HIKMICRO RAPTOR RQ75LN

Prix constaté : 7 590,00 € TTC

Marque : **HIKMICRO**

Réf : HIKRQ75LN

---

## Description

La série HIKMICRO RAPTOR RQ75LN est une jumelle portable thermique et de vision nocturne numérique puissante et innovante qui adopte un capteur thermique infrarouge de 12  $\mu$ m avec une sensibilité NETD < 20 mK, un capteur optique à faible éclairage de 2560 x 1440 avec un illuminateur IR réglable intégré, et un télémètre laser intégré précis jusqu'à une distance de mesure de 1000 m. Elle offre une excellente qualité d'image en couleurs réelles ou thermiques pendant l'observation de jour et de nuit dans des conditions météorologiques défavorables, avec une portée de détection allant jusqu'à 3600 mètres. Cette jumelle est principalement utilisée pour l'observation de jour et de nuit, la randonnée, la recherche et le sauvetage.

### Caractéristiques principales

- Résolution de 640 x 512 avec capteur thermique de 12  $\mu$ m
- Détecteur thermique haute sensibilité NETD < 20 mK (@25°C, F# = 1.0)
- Capteur CMOS haute résolution 2560 x 1440
- Lampe IR 850 nm intégré
- Télémètre laser, distance de mesure de 1000 m (avec une précision de  $\pm$  1 m)
- Portée de détection thermique jusqu'à 3600 m
- Prise en charge du mode thermique, du mode optique et du mode de fusion
- Écran OLED de 0,39 pouce avec une résolution de 1024 x 768
- Prise en charge des fonctions intelligentes PIP, GPS, DMC, Album local, hotspot, etc.
- Prise en charge de l'enregistrement vidéo et d'instantanés, EMMC intégrée (64 Go)

### MODULE THERMIQUE

**CAPTEUR D'IMAGES** : VOx Uncooled Focal Plane Arrays

**MAX. RÉOLUTION** : 640 x 512

**INTERVALLE PIXEL** : 12  $\mu$ m

**NETD** : < 20 mk (@25°C, F# = 1.0)

**OBJECTIF (LONGUEUR FOCALE)** : 75 mm

**APERTURE** : F1.2

---

**ZOOM NUMÉRIQUE** : 1 x, 2 x, 4 x, 8 x, 16 x

**MAGNIFICATION** : 5.1 x

**PLAGE DE DÉTECTION** : 3600 m

**DISTANCE DE MISE AU POINT MIN.** : 7.5 m

**MODE DE MISE AU POINT** : manuel

**FRAME RATE** : 25 Hz

**CHAMP DE VISION (H x V), DEGRÉS/M @100 M** : 5.9° x 4.7° (H x V)/10.3 m x 8.2 m

## **MODULE OPTIQUE**

**CAPTEUR D'IMAGES** : 1.88" CMOS à balayage progressif

**MAX. RÉOLUTION** : 2560 x 1440

**LONGUEUR FOCALE** : 31 mm

**APERTURE** : F1.2

**AMÉLIORATION DE L'IMAGE** : Oui

**MIN. ILLUMINATION** : 0.001 lux @ (F1.0, AGC On)

**SMART IR** : OUI

**LONGUEUR D'ONDE DE L'ILLUMINATEUR IR** : 850 nm

**PORTÉE DE VISION NOCTURNE** : 400 m

## **AFFICHAGE D'IMAGES**

**AFFICHAGE** : 0.39 pouce, OLED, 1024 x 768

**DIOPTRIE** : -5 D à +3 D

**MODE OPTIQUE** : Jour, Nuit, Auto, Désembuage

**MODE FFC (CORRECTION DU CHAMP PLAT)** : Auto, Manuel, Correction externe

**MODE IMAGE** : Optique, fusion, blanc chaud, noir chaud, rouge chaud, fusion d'images

---

---

**IMAGE Pro : Oui**

## **TÉLÉMÈTRE LASER**

**MAX. PLAGE DE MESURE : 1000 m**

**CLASSE DE SÉCURITÉ POUR LE LASER : Class 1**

**LONGUEUR D'ONDE : 905 nm**

**PRÉCISION DE LA MESURE :  $\pm 1$  m**

## **SYSTÈME**

**MÉMOIRE INTÉGRÉE : 64 Go**

**MULTILINGUE : Oui**

**ENREGISTREMENT AUDIO : Oui**

**ENREGISTREMENT VIDÉO : MP4, 1600 × 1200**

**CAPTURE INSTANTANÉE : JPEG, 1600 × 1200**

**ALBUM LOCAL : Oui**

**MODE VEILLE : Oui**

**CAPTEUR DE PROXIMITÉ : Oui**

**HOTSPOT : Oui**

**HOT TRACK : Oui**

**GPS : Oui**

**COMPAS MAGNÉTIQUE NUMÉRIQUE : Oui**

**APPLICATION SUPPORTÉE : HIKMICRO Sight**

**PIP : Oui**

## **ALIMENTATION**

---

**TYPE DE BATTERIE** : Batterie Li-ion remplaçable et rechargeable

**DURÉE DE FONCTIONNEMENT DE LA BATTERIE** : 8 heures de fonctionnement continu avec la fonction hotspot désactivée (@25°C)

**ALIMENTATION TYPE-C** : OUI

## **GÉNÉRAL**

**NIVEAU DE PROTECTION** : IP67

**TEMPÉRATURE DE TRAVAIL** : -30°C à 55°C

**HUMIDITÉ DE TRAVAIL** : < 90%

**TEMPÉRATURE DE STOCKAGE** : -40°C à 70°C

**ÉCHELLE D'AJUSTEMENT INTERPRÉLIAIRE** : 60 mm à 70 mm

**EYE-RELIEF** : 15 mm

**DIMENSION** : 230.0 mm × 155.0 mm × 88.0 mm

**POIDS** : < 1.45 kg

**ACCESSOIRES** : Chargeur de batterie, câble d'alimentation, chiffon pour objectif, deux poignées, une courroie de cou, guide de démarrage rapide, six batteries, adaptateur, étui de transport

**ADAPTATEUR DE MONTAGE** : 1/4"-20-UNC

## **Caractéristiques**