



Monoculaire de vision thermique HIKMICRO LYNX LE15 3.0

Prix constaté : 629,00 € TTC

Marque : **HIKMICRO**

Réf : HIKLE15V3

## Description

Compact et performant, le LE15 3.0 associe un détecteur thermique 256 × 192 à un objectif 15 mm F1.0 pour offrir un grossissement de base de 2,2x et un champ de vision de 11,7°. Grâce à sa technologie sans obturateur éprouvée et à une portée de détection jusqu'à 750 m, ce monoculaire est un excellent appareil d'entrée de gamme pour les amateurs de plein air à la recherche de performances fiables.

# CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- ? Module thermique haute sensibilité avec NETD < 20 mK (à 25 °C, F/1).
- ? Objectif 15 mm, F/1,0 avec une portée de détection thermique jusqu'à 750 m.
- ? Algorithme Image Pro 3.0 basé sur l'IA.
- ? Système d'imagerie sans obturateur HIKMICRO (HSIS)
- ? Écran OLED 0,39 pouce avec une résolution de 1024 × 768
- ? Batterie 18650 remplaçable et rechargeable offrant jusqu'à 5,5 heures d'autonomie à -20 °C
- ? Conception légère (296,5 g) et format de poche

# SPECIFICATIONS

MODULE THERMIQUE	
Capteur	VOx Uncooled Focal Plane Arrays
Résolution	256 × 192
Fréquence Trame	50 Hz
Pas de Pixel	12 ?m
Band Spectrale	8 ?m to 14 ?m

NETD	< 20 mK (@25°C), F# = 1.0
Objectif, Aperture	15 mm, f1.0
Mode de Mise au Point	Pas de mise au point
Plage de Détection	750 m
Distance de Mise au Point Min.	7 m
Magnification	2.2× - 17.6× (8×)
Champ de Vision (H × V), Degrés/ m @100m	11.7° × 8.8° /20.5 m × 15.4 m
<b>AFFICHAGE D'IMAGES</b>	
Affichage	0.39 inch, AMOLED, 1024 ×768
Palettes	Blanc Chaud, Noir Chaud, Rouge Chaud, Fusion, Monochrome rouge
Pupille de Sortie	6 mm
Dégagement Oculaire	20 mm
Dioptrie	-5 D to +3 D
Réglage de la Luminosité	Yes
Ajustement du Ton	Froid, Chaud

Réglage du Contraste	Yes
Zoom Pro	N/A
HSIS (HIKMICRO Shutterless Image System)	Yes
Image Pro 3.0	Yes
<b>Système</b>	
Enregistrement Vidéo	Yes
Enregistrement Photo	Yes
Enregistrement Audio	Yes
Mode Veille	Yes
Mémoire Intégrée	EMMC (64 GB)
PIP	Yes
Wi-Fi	Wi-Fi 2,4 GHz/5 GHz
Suivre le Point Chuad	Yes
Album Local	Yes
<b>ALIMENTATION</b>	

Type de Batterie	Batterie Li-ion 18650 remplaçable et rechargeable
Durée de Fonctionnement de la Batterie	? 6 h (25?, avec la fonction Wifi)
Alimentation Type-C	5V DC, 2A
<b>General</b>	
Niveau de Protection	IP67
Dimension	156.3 × 53.6 × 49.5 mm
Poids	296.5 g avec batterie
Température de travail	-30? à +45?, humidité : 90% ou moins

Caractéristiques

- Source d'alimentation : Batterie
- Est rechargeable : Oui
- Système d'exploitation : Android
- Autonomie (en heure - maxi) : 6
- Résolution du capteur thermique (px) : 256x192
- Est étanche : Oui
- Étanchéité (Indice de protection) : IP-67
- Portée (m) - Vision Nocturne : 750
- Diamètre (mm) : 15
- Champ de vision à 100 m au grossissement minimum : 20.5