



Monoculaire de vision thermique HIKMICRO Lynx S LE10S

Prix constaté : 499,00 € TTC

Marque : **HIKMICRO**

Réf : HIKLE10S

Description

Le monoculaire thermique HIKMICRO LYNX S LE10S est équipé d'un détecteur 256 × 192 et d'un écran OLED 800 × 600.

Il prend en charge les fonctions d'observation, point Wi-Fi, etc.

Le détecteur thermique intégré haute sensibilité vous offre des images claires dans des conditions difficiles.

Le monoculaire est principalement appliqué à des scénarios tels que la chasse, la randonnée, la recherche et le sauvetage, etc.

Caractéristiques principales

- Module thermique haute sensibilité avec résolution 256 × 192
- NETD < 35 mK (@25°C, F# = 1,0)
- Technologie de traitement d'images : Adaptive AGC, DDE, 3D DNR
- Écran OLED de 0,32 pouce d'une résolution de 800 × 600
- Batterie au lithium rechargeable intégrée
- Jusqu'à 8 heures de fonctionnement continu

Garantie

- Batterie : 1 an
- Produit : 3 ans
- Capteur thermique : 10 ans

Spécifications

Module thermique

Capteur d'images	Matrices à plan focal non refroidies à l'oxyde de vanadium (Vox)
Résolution	256 × 192
Fréquence d'image	50 Hz
Intervalle entre les pixels	12 µm
Bande d'onde de réponse	8 µm to 14 µm
NETD	< 35 mK (25°C, F# = 1.0)
Objectif (longueur focale)	9.7 mm, F1.0
Plage de détection	500 m
Mode de mise au point	Mise au point libre
Distance de mise au point minimum	4 m
Zoom	1.5x to 12.0x (8x)
Champ de vision (H × V), Degrés/M @100 M	18.0° × 13.6° / 31.7 m × 23.8 m

Affichage d'images

Moniteur	800 × 600, 0.32-inch, OLED
Mode D'Image	Noir chaud, blanc chaud, rouge chaud, fusion
Mode FFC (Nettoyage de l'image)	Auto, Manuel, Correction externe

Pupille de sortie	20 mm
Dégagement oculaire	6 mm
Dioptrie (Range)	-5D to +4D
Réglage de la luminosité	Oui
Réglage de la tonalité	Froid, Chaud
Réglage du contraste	Oui
Systeme	
Enregistrement vidéo	Oui
Enregistrement photos	Oui
Enregistrement audio	Oui
Mode veille	Oui
Stockage	EMMC intégré (8Go)
PIP	Oui
Wi-Fi (streaming)	Oui
Suivi du point le plus chaud	Oui
Mesure de distance	Oui
Alimentation	
Type de batterie	Batterie Lithium rechargeable
Durée de fonctionnement de la batterie	8 heures de fonctionnement continu avec CVBS et Wi-Fi désactivés 6 heures de fonctionnement continu avec CVBS et Wi-Fi activé (@2
Bloc d'alimentation de Type-C	5 VDC, 2 A. Prend en charge l'alimentation externe
General	
Indice de Protection	IP67
Dimensions	158.3 mm x 61 mm x 57 mm (6.23" x 2.40" x 2.24")
Température de fonctionnement	-20°C to 55°C (-4°F to 131°F)
Poids	260 g (0.57 lbs)

Caractéristiques

- Étanche : IP67
- Résolution du capteur thermique (px) : 256x192
- Champ de vision a 100m (m) : 31.7 m x 23.8 m
- Rechargeable : Oui
- Dimensions (en mm) : 158.3 mm x 61 mm x 57 mm
- Poids (kg) : 0.260