



HIKMICRO

LYNX-Series LC06 / LE10 / LE15



- Petit et maniable
- Connexion Wi-Fi & App
- Norme IP67
- Avec un poids moins que 270g
- Enregistrement vidéo et photo
- 3 ans de garantie sur l'appareil
- 10 ans de garantie sur le capteur

Avec la série LYNX, HIK MICRO propose une excellente entrée en matière dans le domaine de l'imagerie thermique – petite, compacte et adaptée à des distances proches.

La caméra HIKMICRO LC06 est le plus petit modèle de la famille. Équipé d'un capteur 160x120Px le LC06 est l'appareil idéal pour détecter puis reconnaître des animaux à courte distance.

La forme des HIKMICRO LYNX LE10 et LE15 est identique à celle du LC06. Mais à l'intérieur se trouve un capteur à plus haute résolution (256x192Px). Associés à une optique plus grande (LE10=10mm) et (LE15=15mm), ces deux modèles offrent une meilleure qualité d'image et une plus grande portée..

Sur tous les modèles, un module WLAN et une connexion à une application sont possibles. En même temps, il est possible de prendre des photos et des vidéos avec la carte mémoire interne.



PHOTO



MOBILE



FÔRET



USB-C



VIDEO



SENSIBILITÉ



GARANTIE



WLAN



IP67



LE10



LC06



LE15

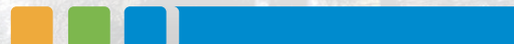


LE15



HIKMICRO

Spécifications techniques



	LYNX LC06	LYNX LE10	LYNX LE15
Microbolomètre			
Résolution du détecteur	160x120px	256x192px	256x192px
Taille du pixel	17µm	12µm	12µm
NETD, mK	≤35	≤35	≤35
Fréquence d'images, Hz	50	25	25
Propriétés optiques			
Objectif	6.2mm F=1.1	9.7mm F=1.0	15mm F=1.0
Champ de vision sans zoom numérique	13.5°x10.1°	18°x13.6°	12°
Agrandissement optique	0.6x–2.4x (1x opt., 2x/4x dig.)	1x–8x (1x opt., 2x/4x dig.)	1x–8x (1x opt., 2x/4x dig.)
Champ de vision à 100m	43m	30m	20m
Affichage, Display			
Type	Écran LCOS	Écran LCOS	Écran LCOS
Résolution	720x540px	720x540px	720x540px
Connexions			
USB-C	Chargement de la batterie intégrée / Accès à la mémoire interne	Chargement de la batterie intégrée / Accès à la mémoire interne	Chargement de la batterie intégrée / Accès à la mémoire interne
Connexion vidéo	Type-C 5 VDC *	Type-C 5 VDC *	Type-C 5 VDC *
Données supplémentaires			
Max. autonomie de la batterie (t = 24°C), h	10 heures	8 heures	8 heures
Classe de protection IP	IP67	IP67	IP67
Poids (sans batterie), g	≤250g	≤260g	≤270g
Dimensions	158.3x61x57mm	158.3x61x57mm	158.3x61x57mm
Batteries	batterie Li-Ion batterie intégrée	batterie Li-Ion batterie intégrée	batterie Li-Ion batterie intégrée
Performances optiques			
Identification	17m	77m	133m
Découverte	33m	53m	267m
Détection	100m	458m	800m

Contenu de la livraison

Caméra thermique, Chargeur USB, Sacoche, Manuel, Cordon USB

* peut être connecter à une powerbank avec le câble

30.11.2021 | Sous réserve de modifications techniques © www.thermocam.ch