



Lunette thermique HIKMICRO Panther PH50 LRF - 4.33-34.64x50

Prix constaté : 3 290,00 € TTC

Marque : **HIKMICRO**

Réf : HIKPH50L

Description

La lunette thermique HIKMICRO Panther PH50L est un dispositif avancé conçu pour l'observation et la mesure de distance dans des conditions de faible luminosité ou d'obscurité totale. Voici un aperçu des caractéristiques clés de cette lunette thermique : Caractéristiques principales de la lunette thermique HIKMICRO Panther PH50L : Capteur thermique haute résolution : Équipée d'un capteur infrarouge de 384 x 288 pixels, la lunette offre des images thermiques détaillées pour une vision claire même dans l'obscurité. Sensibilité thermique élevée : Le capteur a un NETD inférieur à 35 mk (@25 ° C, F # = 1.0), ce qui garantit une détection précise des différences de température. Technologie de traitement d'image : Utilisation de l'AGC adaptatif, DDE (amélioration dynamique de l'image) et 3D DNR (réduction numérique du bruit) pour améliorer la qualité de l'image thermique. Moniteur OLED haute résolution : L'appareil est équipé d'un écran OLED de 0,39 pouce avec une résolution de 1024 x 768 pixels, offrant une qualité d'image nette. Télémètre laser intégré : La lunette est équipée d'un télémètre laser qui permet des mesures de distance précises jusqu'à 600 mètres. Enregistrement vidéo et instantanés : Prend en charge l'enregistrement de vidéos et de photos, avec une mémoire intégrée de 16 Go. Zoom numérique et réticule : Offre des options de zoom numérique

de 1x, 2x, 4x et 8x, ainsi que la possibilité d'utiliser différents réticules et palettes de couleurs.

Autonomie prolongée : La batterie au lithium rechargeable offre jusqu'à 6 heures d'autonomie continue.

Distance de détection étendue : La lunette offre une distance de détection allant jusqu'à 2 600 mètres.

Fonctions avancées : Outre les fonctionnalités de base, la lunette propose des fonctionnalités telles que le suivi de température, la mesure de distance, le mode Wi-Fi, PIP (Picture-in-Picture), DPC (Digital Pitch Correction), etc.

Conception robuste : Avec une protection IP67 contre l'eau et la poussière, la lunette est conçue pour résister à des conditions difficiles.

Interface USB Type-C : L'appareil est équipé d'une interface USB Type-C pour la recharge et la connectivité.

Dimensions et poids : La lunette a des dimensions de 214 mm × 74 mm × 88 mm et pèse 0,585 kg.

Télémètre laser : Le télémètre laser intégré a une longueur d'onde de 905 nm et peut mesurer des distances allant de 10 mètres à 600 mètres avec une marge d'erreur de ± 1 mètre. La lunette thermique HIKMICRO Panther PH50L offre des performances avancées pour l'observation et la mesure de distance dans l'obscurité. Avant de faire un achat, il est conseillé de consulter les spécifications détaillées pour vous assurer que le produit répond à vos besoins spécifiques.

Caractéristiques