



Lunette thermique HIKMICRO Thunder TH35 - 2.14-17.12x35

Prix constaté : 1 990,00 € TTC

Marque : **HIKMICRO**

Réf: HIKTH35

Description

Découvrez la lunette thermique HIKMICRO Thunder TH35, une technologie avancée équipée d'un détecteur infrarouge haute résolution de 384 x 288 pixels et d'un écran OLED en 1024 x 768 pixels.

Profitez d'une vision claire même dans l'obscurité totale grâce à son détecteur thermique de dernière génération.

Cette lunette thermique polyvalente est parfaite pour la chasse, l'observation et bien plus encore.

Ses caractéristiques principales incluent une résolution thermique de 384 x 288, un détecteur haute sensibilité avec un NETD inférieur à 35 mk, et une technologie de traitement d'image adaptative AGC, DDE et 3D DNR.

L'écran OLED de 0,39 pouce offre une résolution de 1024 x 768 pixels et prend en charge des fonctionnalités telles que la mesure de distance et la fonction de point d'accès.

La lunette thermique Thunder TH35 permet également l'enregistrement vidéo, la capture de photos et le streaming en direct sur un smartphone ou une tablette.

Elle propose un zoom numérique ajustable jusqu'à 8x et des palettes de couleurs réglables.

Grâce à sa batterie amovible, elle offre jusqu'à 4,5 heures de travail continu.

Lors de l'achat, vous recevrez un guide de démarrage rapide, 2 piles CR123A, un chiffon antipoussière, un câble Type-C, un oculaire de la lunette et un sac de transport pratique.

Le capteur thermique de la lunette Thunder TH35 possède une résolution de 384 x 288 pixels avec un pitch de pixel de 17 ?m, offrant une fréquence d'images de 50 Hz.

Le champ de vision est de $10.0^{\circ} \times 8^{\circ}$ (H \times V) avec une ouverture de F1.0 et un grossissement de 2.14x.

L'affichage de l'image est réalisé sur un écran OLED de 0,39 pouce avec une résolution de 1024 x 768 pixels.

Vous pouvez choisir parmi différentes palettes de couleurs telles que noir chaud, blanc chaud, rouge chaud et fusion.

L'appareil offre une portée de détection maximale de 1 235 mètres et propose des réglages de contraste et de luminosité.

Le système de la lunette comprend des fonctionnalités telles que le zoom numérique allant jusqu'à 8x, la mesure de distance, le mode veille, l'enregistrement vidéo et la capture de photos.

La batterie amovible de type C est capable de fournir jusqu'à 4 heures et demie d'autonomie.

La lunette thermique HIKMICRO Thunder TH35 est conçue pour résister à des conditions difficiles avec son indice de protection IP67 contre l'eau et la poussière.

Elle fonctionne dans une plage de température allant de -20°C à 55°C et est conçue pour résister aux vibrations et aux chocs jusqu'à 750 g/1 ms.

Ses dimensions sont de 187.2 mm \times 62.5 mm \times 59.2 mm avec un poids de 0.415 kg, ce qui en fait un compagnon portable et robuste pour vos activités d'observation et de chasse.

Caractéristiques

Source d'alimentation : CR123AAutonomie (en heure - maxi) : 4.5

• Largeur: 0.156