

## STRINGER IR-384



STRINGER IR-384  
Monoculaire à vision thermique  
- Focale: 35mm  
- détecteur IR: 384x288  
- Détecteur haute sensibilité 12 ?m

Référence :3152451012ST11

Le monoculaire thermique d'observation portable miniature AGM StingIR est équipé d'un détecteur infrarouge haute sensibilité 384 x 288 ou 640 x 480 12 ?m et d'un écran OLED haute résolution.

Il prend en charge les fonctions d'observation, boussole numérique, inclinomètre, etc.

Le détecteur thermique intégré à haute sensibilité vous offre une vue dégagée même dans l'obscurité totale.

L'AGM StingIR est une unité complète, pesant moins de 200 grammes.

Il peut être utilisé comme appareil portable ou monté sur le harnais de tête ou les casques pour des opérations mains libres.

Le monoculaire convient à l'application de la sécurité, à la chasse en plein air, à l'exploration de la nature sauvage, à la recherche et au sauvetage et à d'autres domaines.

- Détecteur haute sensibilité 12 ?m
- Résolution 384x288
- Peut être monté sur la tête ou sur un casque pour une utilisation mains libres
- Conception compacte et robuste
- Écran OLED haute résolution
- Plusieurs palettes d'images thermiques
- L'appareil prend en charge un zoom numérique jusqu'à 8 x
- Alimenté par une pile au lithium CR123A/RCR123 ou 18650
- Jusqu'à 5 heures de fonctionnement continu
- Boussole numérique et inclinomètre
- Interface de type C

- IP67