



Plus de visuels disponibles sur le site



| Réf. | Désignation | Catégorie légale | Ind. crép. Min | Ind. crép. Max | Chp 100 m max | Chp 100 m min | Longueur (cm) | Largeur (cm) | Prix public conseillé |
|--------|----------------------|------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------------------------|
| OI2220 | Infiray Tube TH50 V2 | Vente libre | 13.23 | 26.46 | 15.4 | 12.3 | 36.5 | 7.5 | 4899,00 € TTC 1959,60 € TTC |

Le nouveau TH50V2 est conçu pour offrir un confort sans précédent, une clarté exceptionnelle et une précision absolue.

Le TH50V2 s'appuie sur le succès du TH50 avec l'ajout de la fonction LRF optionnelle et de la fonction micro intégrée, tout en conservant les excellentes caractéristiques telles que le capteur 640x512 12um, l'optique 50mm et l'écran AMOLED 2560x2560 1,03".

- **Ultra-précision renforcée par le LRF optionnel (amélioré):** Le TH35V2/TH50V2 est capable de fournir la mesure de la distance sur l'écran lorsque le LRF est connecté à l'appareil via Bluetooth, ce qui vous donne plus de chances de toucher à chaque tir.
- **Microphone intégré (amélioré):** Le TH35V2/TH50V2 est équipé d'une fonction MIC, ce qui permet aux clients d'enregistrer la voix lors de l'enregistrement.
- **Design traditionnel:** Le boîtier de style traditionnel permet un montage avec des anneaux standard de 30 mm comme une lunette de jour typique.
- **Capteur haute capacité 12um 640*512:** La TH35V2/TH50V2 est la lunette thermique haut de gamme de la série Tube. Elle est équipée du capteur Infiray 12 um 640x512, leader sur le marché, et d'un algorithme de traitement d'image avancé.
- **Écran AMOLED de 1,03 pouce avec une résolution de 2560x2560:** TH35V2/TH50V2 adopte un écran AMOLED particulier de 2560x2560 1,03" pour offrir une expérience d'observation optimale avec d'excellents paramètres optiques. Il n'est pas nécessaire de fixer l'écran comme vous le faisiez auparavant, ce qui permet d'éviter la fatigue visuelle causée par une longue période d'observation.
- **Mode ultra-clair:** Grâce au mode Ultra-clear, la TH50V2 peut toujours fournir une image claire et délicate même dans des conditions météorologiques défavorables telles qu'un brouillard épais ou la pluie.
- **Une mise à zéro plus précise:** TH50V2/TH35V2 est capable d'atteindre 1,2cm/1,71cm par unité à 100m lors de la mise à zéro. Chaque unité d'échelle est plus petite. Par conséquent, la mise à zéro peut être plus précise.

- **Grossissement en douceur:** Le TH35V2/TH50V2 est capable de grossir l'image en douceur, sans scintillement ni bégaiement, ce qui apporte un confort d'observation aux utilisateurs.
- **Portée de détection de 2600m:** Grâce à la combinaison d'un capteur extraordinaire et d'une optique puissante de 50 mm, le TH50V2 peut atteindre une portée de détection de 2600 m.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.