

Pack de fonctionnalités avancées **ADVANCED** pour caméras **BULLARD** de la série **XT**



Avec contrôle électronique du diaphragme ETT, mode de recherche automatique de chaleur et de froid HAD & CAD, zoom Enregistrement d'images et de vidéos, lecture à l'écran

Article no. 3.71198-ADV

815.00 CHF

excl. 8.1% TVA (66.02 CHF)

Les caméras thermiques Bullard peuvent être utilisées dans de nombreuses applications grâce à des fonctions supplémentaires optionnelles qui permettent d'accélérer certaines tâches.

Description

Inclus dans le pack de fonctions supplémentaires ADVANCED sont:

- Réglage électronique du diaphragme (1)
- Mode de recherche automatique de la chaleur (2)
- Mode de recherche automatique du froid (2)
- Zoom (3)
- Mémorisation d'images (4)
- Enregistrement vidéo (5)
- Lecture à l'écran (6)

(1) Réglage électronique du diaphragme :

Détecte les sources de chaleur cachées. Cette technologie brevetée permet de découvrir les endroits les plus chauds d'une scène et de les colorer en bleu.

(2) Mode de détection automatique de la chaleur et du froid :

Marque automatiquement l'endroit le plus chaud ou le plus froid d'une scène à l'aide d'un carré rouge ou bleu.

(3) Zoom :

Rapproche les objets plus éloignés.

(4) Mémoire d'images :

Fonction photo pour des clichés rapides. Utile pour la création de matériel de formation sur mesure.

(5) Enregistrement vidéo :

Enregistrement de vidéos thermiques. Facilement téléchargeable à des fins de formation.

(6) Lecture à l'écran :

Pratique pour les formations et les discussions techniques. Il suffit d'enregistrer des images ou des vidéos thermiques pendant la formation et de les afficher directement sur l'écran de la caméra.

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.