

Caméra thermique SEEK AttackPRO VRS, 320x240



**Ecran 3.5" avec verre Corning® Gorilla® /
IP67**

**Avec enregistreur vidéo / détection
jusqu'à 650°C / mode de surveillance
2 accus + chargeur de table inclus**

Article no. 3.72031

4 480.00 CHF

excl. 8.1% TVA (362.88 CHF)

La caméra thermique SEEK AttackPRO a été conçue par des pompiers pour des pompiers. Elle offre une combinaison inégalée de qualité d'image, de robustesse et de prix. Avec sa haute résolution et son grand champ de vision, l'AttackPRO est la nouvelle référence dans les interventions en cas d'incendie.

Description

La nouvelle caméra thermique AttackPRO est le "grand frère" de la FirePRO X. Robuste, extrêmement durable et dotée d'une commande simple sont également les attributs de l'AttackPRO. L'éclairage intégré de 300 lumens a déjà fait ses preuves sur la FirePRO X et facilite grandement les opérations de recherche. Le puissant capteur thermique de 320 x 240 pixels fournit des images thermiques haute résolution sans précédent et le boîtier ergonomique est conçu de manière idéale pour relever les défis de l'intervention en intérieur. L'utilisation intuitive permet à l'utilisateur de prendre la bonne décision - et ce justement lorsque quelques secondes sont décisives.

Caractéristiques:

- Résolution : 320 x 240 pixels
- Champ de vision : 57° x 42°
- Résistance : IP67 étanche / 2 mètres de hauteur de chute
- Plage de température de détection : -20°C à 650°C
- Lampe intégrée : LED 300 lumens
- Conception robuste et fiable avec certification IP67 et protection contre les chutes de 2 mètres de haut.
- Large champ de vision de 57 degrés
- Balayage facile d'une grande zone pour identifier les dangers ou les victimes en quelques secondes.
- Batterie amovible et rechargeable
- Environ 6 heures d'images thermiques en continu
- Facile à utiliser (un seul bouton pour l'imagerie thermique, pas de menus ou de réglages confus)
- Spécialement conçu pour les pompiers

Caractéristiques modèle SEEK AttackPRO VRS par rapport au SEEK AttackPRO :

- Enregistrement vidéo (enregistrement jusqu'à 5 heures de vidéo sur le disque dur interne de 32 Go de l'AttackPRO).
- Détection jusqu'à 650 °C
- Mode de surveillance

Contenu de la livraison :

- Caméra thermique SEEK AttackPRO VRS, 320x240
- Station de chargement de table
- 2 accus rechargeables

En option :

- Support auto-enroulant GEAR-KEEPER
- Chargeur de véhicule

Spécifications techniques

Dimensions : 280 x 115 x 130 mm

Capteur d'images thermiques : résolution 320 x 240 (76'800 pixels)

Champ de vision : 57° x 42°

Fréquence d'image : >25 Hz

Écran : 3,5" / couleur avec verre Corning® Gorilla®.

Portée : environ 30 cm à 300 m

Plage de température : -20 à 650°C

Plage de températures de fonctionnement : -20 à 55°C (pas de limite de temps)

Indice de protection IP : IP67 étanche

Lampe : LED 300 lumens

Sensibilité thermique : <35 mK avec SV1

Interface utilisateur : 2 boutons tactiles

Autonomie : environ 6 heures (caméra thermique sans lampe) / environ 3 heures (caméra thermique ET lampe)

Temps de charge : environ 3 heures

Temps de mise enmarche : moins de 5 sec.

Certifications

IP67

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