

## Caméra thermique portable, réf. 102YKA



## **Description**

- La caméra thermique portable permet de mesurer la température des personnes en temps réel.
- Identification rapide et facile de toute personne souffrant de fièvre, la prise de température s'effectue en une seconde permettant ainsi le dépistage d'un grand nombre de personnes en même temps et sans contact.
- Très facile à utiliser, elle ne nécessite pas d'installation particulière et peut être utilisée dans tous les endroits dans lesquels il est important d'identifier les personnes ayant de la fièvre.
- Elle peut être utilisée dans des endroits tels que : douanes, aéroports, écoles et hôpitaux pour inspection et mise en quarantaine.
- La caméra thermique existe également en version sur pied, fonctionne de manière autonome (réf. 102YLA).

## Caractéristiques techniques

- Equipements: Ecran LCD 2,4", visualisation des informations en temps réel;
  - Carte mémoire amovible pour stocker les images capturées et enregistrer les données thermiques.
- **Résolution :** Ecran : 320 × 240 ;
- Infrarouge : 160 × 120.

  Dimensions : H 196 × L 117 × P 59 mm.
- Distance de mesure : à partir d'environ 1 mètre de distance.
- Contrôle de température : de 30°C à 45°C. Précision : jusqu'à ± 0.5°C.
- Alimentation : fonctionne sur batterie Li-ion rechargeable intégrée.
- Autonomie: 8 heures.

