



## Caméra thermique pour la détection de fièvre, de +30°C à +45°C

Protégez-vous contre le Coronavirus avec cette caméra thermique qui vous permet de détecter rapidement la fièvre. Conçue spécialement pour la mesure de la température corporelle, cette caméra thermique compacte mesure de +30°C à +45°C avec une précision de  $\pm 0,5^\circ\text{C}$ . Dans le contexte d'épidémie (COVID-19, SRAS, Grippe), cette caméra thermique détecte facilement les personnes qui ont la fièvre. Elle est équipée d'un détecteur thermique d'une résolution de 160x120 soit 19200 pixels, cela permet de garantir un contrôle précis de la température.

### Les avantages et les fonctionnalités de cette caméra thermique compacte :

- Détection très rapide et efficace de la fièvre
- Mesure et affichage à l'écran de la température en temps réel
- Stockage des images capturées et des données thermiques via la carte mémoire amovible
- 4 palettes de couleur pour mettre en évidence les éléments désirés
- Haute résolution 19200 pixels
- Ecran LCD 2,4 pouces
- Batterie Li-ion rechargeable intégrée
- Bonne autonomie de batterie (8 heures de fonctionnement en continu)

Cette caméra thermique sera livrée avec : Manuel d'utilisation, disque CD, câble USB, adaptateur secteur et dragonne.

Pour une meilleure utilisation, vous pouvez acheter cette caméra thermique avec son trépied, disponible en accessoires (voir en bas de la page).

*N.B. : Suite à de nombreuses demandes concernant cette caméra thermique, merci de nous*

*contacter pour vous préciser le délai de livraison.*





## Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Caméra thermique
Secteur	Santé
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Protection IP	IP 54
Batterie	LI-ION
Durée de la batterie	8 heures
Colonne/pied/suspension	accessoire
Ecran	LCD
Interfaces	cable connexion PC.
Portée	+30°C à +45°C
Précision de lecture	±0,5°C
Dimensions extérieures	196 x 117 x 59 mm
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	2/3 semaines
Type de mesure	Température
Source d'alimentation	Batterie

## Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Poids	Plage de mesure
TP31B	±0,5°C	196 x 117 x 59 mm	350 g	+30°C à +45°C

## Accessoires

<b>2907ZJ</b>	<p><u>Trépied pour caméra thermique TP31B</u></p> <p>Connection UNC 1/4"-20. Capacité de charge maximale : 30 kg. Trépied adapté uniquement à la caméra thermique pour détection de fièvre.</p>	
---------------	---	--

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*