

FLUKE®

## Caméras thermiques, Type: TIS10



### Données de commande

N° commande	474035 TIS10
GTIN	95969798822
Classe d'article	47H

### Description

#### Exécution:

Caméra permettant de visualiser les rayons infrarouges. **Ecran 3,5 pouces.** Caméra numérique intégrée avec **mode incrustation d'image**: détails visuels et infrarouges dans une seule image au fondu précis, pour une identification simple des problèmes et de la position.

**Fluke Connect** relie votre appareil de mesure à votre smartphone via Bluetooth.

- **Sauvegarde des mesures et des images.**
- **Création et envoi de rapports par e-mail directement depuis un smartphone.**

#### Utilisation:

Pour la maintenance préventive afin de surveiller les installations mécaniques ou électriques, ou les processus de production. Convient particulièrement pour la maintenance, le bâtiment, les installations de chauffage, la gestion des bâtiments et la domotique.

#### Livraison:

Avec batterie lithium-ion, adaptateur secteur, câble USB et sac rembourré.

Interface: Fluke Connect

Etalonnage: Prix sur demande

Plage de températures: -20 - 250 °C

Précision:  $\pm 2$  °C ou 2 % de la valeur mesurée

Sensibilité thermique: 0,15 K

Fréquence de rafraîchissement: 9 Hz

Champ visuel: 35,7×26,8 degré

Taille du détecteur: 80×60 px

## Description technique

Champ visuel	35,7×26,8 degré
Taille du détecteur	80×60 px
Sensibilité thermique	0,15 K
Plage de températures	-20 - 250 °C
Précision	±2 °C ou 2 % de la valeur mesurée
Fréquence de rafraîchissement	9 Hz
Distance minimale de mise au point	0,45 m
Interface	Fluke Connect
Etalonnage	Prix sur demande
Nombre de batteries incluses	1
Type de batterie	Lithium-ion
Type de produit	Caméras thermiques