



*Caméra thermique, 32 x 31 pxl, mesure de -20°C
à +300°C*

Caméra thermique d'une résolution de 32x31 pixels, pouvant mesurer la température de -20°C à +300°C.



Identifiez facilement les zones chaudes ou froides directement sur l'écran, sauvegardez vos images thermiques sur carte SD pour les exploitez ensuite depuis votre ordinateur. Un thermomètre idéal pour les chauffagistes, climaticiens... mais aussi dans le domaine de l'industrie.

- Mesure :
- Température : -20° à +300°C
- Précision : $\pm 2\% \pm 2^\circ\text{C}$ (à 25°C)
- Résolution : 0,1°C
- Emissivité réglable : 0,1 ~ 1
- Maxi / Mini / Alarme T°
- Capteur :
- Capteur pyroélectrique céramique hyper fin non refroidie
- Longueur d'onde : 8-14 μm / Focus fixe
- Sensibilité thermique : $< 0,15^\circ\text{C}$ @ 100°C
- Température équivalente de bruit : 100 mK
- Laser : Classe 2
- Image :
- Fréquence image : 9Hz / Champ visuel : 38°x38°
- Ecran LCD couleur : 2,2" / 320x240px □ 32x31 px (IR)
- Image tout réel à tout IR part pas de 25%
- Marqueurs : Détection points +chauds / +froids
- Lentille :
- Caméra : 5 Mpixels / Champ visuel : 38°
- Focus fixe à 0,5m, 1m, 2m ou 3m
- Stockage :
- Stockage : carte SD (stock jusqu'à 6000 image/Go)
- Format image : BMP / Visualisation des images sur l'écran
- Interface USB
- D : 125x58x205 mm / 500 g
- Alimentation et connectique (incl.)
- Accumulateur : Li-ion 3.7VDC, 2600 mAH
- Chargeur secteur : 230 VAC-0.9A / 5 VDC-3.5A
- Livré avec valise de transport et câble USB?

Caractéristiques techniques

Catégorie	Caméra thermique
Dimensions extérieures (mm)	125x58x205 mm
Garantie	1 an
Plage de mesure	-20° à +300°C
Poids	500 g
Délai d'expédition	48-72 heures
Batterie	Piles
Type de mesure	Température
Certifications du produit	CE

Versions

Référence	Poids	Plage de mesure
9870SI-IH	500 g	-20° à +300°C

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.
<https://www.mesure-professionnelle.fr/603-camera-thermique-32-x-31-pxl-mesure-de-20c-a-300c.html>