

1. [Appareils de mesure](#)
2. [Flir](#)
3. [Camera's thermiques](#)

C2



CAMERA THERMIQUE DE POCHE A CAPTEUR LEPTON 80 X 60

Caractéristiques générales

- Son profil fin et léger permet de la glisser confortablement dans une poche au travail
- Un écran tactile 3 pouces intuitif et brillant avec orientation automatique pour une vision facile
- Un projecteur à LED intégrées utilisable comme lampe de poche ou pour un éclairage photo
- Les images thermiques améliorées MSX offrent des détails saisissants pour vous aider à identifier plus facilement les zones posant problème
- L'image radiométrique 4 800 pixels capables de capturer des mesures thermiques allant de -10 °C à +150 °C
- Un champ de vision large cadre avec ce que les professionnels ont besoin de voir et la haute sensibilité thermique détecte les différences de température subtiles courantes dans les applications du bâtiment
- Logiciel de création de rapports professionnels FLIR Tools inclus - la norme de l'industrie dans l'analyse a posteriori des images thermiques
- Vidéo en continu grâce à FLIR Tools, une fonctionnalité généralement indisponible sur les caméras thermiques d'entrée de gamme
- Garantie unique FLIR de 2 et 10 ans, couvrant les pièces et la main-d'oeuvre pendant deux ans et le détecteur pendant dix ans

Le système inclut:

- Caméra infrarouge
- Batterie (à l'intérieur de la caméra)
- Sangle de prise en main
- Bloc d'alimentation/chargeur avec prises européenne, britannique, américaine, chinoise et australienne.
- Guide de démarrage imprimé
- Documentation sur clé USB
- Câble USB

Documentation

 [Fiche technique](#)

Manuels

 [Gebruikshandleiding](#)  [Notice d'utilisation](#)