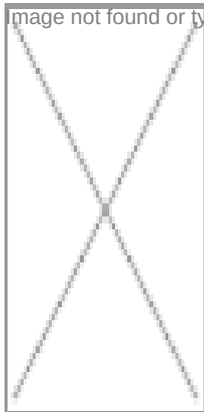


janvier 2009

Flir

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Mesure & Détection](#)

image not found or type unknown



Pour l'inspection thermique

Pour effectuer des diagnostics thermiques rapides, la société Flir propose la gamme Diag composée de cinq références de caméras infrarouge (i5, i7, b40, b50 et b60) qui sont simples d'emploi, compactes et légères (de 340 à 550 grammes). Destinées aux artisans, les caméras i5 et i7 sont automatiques. Il suffit donc de pointer et de cliquer pour visualiser les émissions infrarouges de l'environnement. Les images captées par ces modèles sont visibles instantanément et clairement (résolution d'image jusqu'à 120 x 120 pixels) sur un écran couleur LCD de 2,8 pouces. Elles peuvent être sauvegardées comme données de références à utiliser ultérieurement. Ces caméras disposent d'une autonomie de cinq heures grâce à une alimentation par batterie Li-ion. Elles sont préconisées pour localiser rapidement les fuites sur un réseau de chauffage au sol, visualiser les défauts d'isolations, connaître l'état thermique d'une toiture...