CAMERA THERMIQUE CONNECT RÉF. 193185

ROMUS







FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF

Caméra thermique compacte pour applications dans le bâtiment (I.T.E., ponts thermiques, visualisation)

- Possède une interface pour partage des données et des photos via une application ANDROID.
- Ecran couleur haute résolution 3,2 pouces pour évaluations

et analyse sûres des états de température.

- Capteur infrarouge avec une résolution de 220x160 pixels
- Caméra numérique avec résolution 640 x 480 pixels.
- Plage de température : -20° à 350°C
- Différents types d'image : infrarouge, numérique et mixées
- Carte SD intégrée (pour plus de 20.00 photos stockées) format JPEG.

Livré en coffret avec chargeur et adaptateur international.

CARACTERISTIQUES

Poids: 389 g

Dimensions: 105 X 90 x 223 mm

Batterie: Accu Li-ion 3,5V - 4,2V / 2000mAh

Charge batterie: 3 à 4 h

RÉFÉRENCE

193185