**Fiche matériel**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | | --- | --- | | Afficher l'image d'origine | **Nom du matériel :**  ThermaCAM E2 | | Afficher l'image d'origine | **Marque :**  FLIR Systems | |  | **Type :**  Caméra thermique | | Afficher l'image d'origine | **Localisation :**  Bâtiment A |  |  |  | | --- | --- | | Afficher l'image d'origine | **Personne à contacter :**  Technicienne de Labo (A015)  Chef des travaux | |

|  |  |
| --- | --- |
| **C:\Users\allais\Desktop\setting.png** | **Caractéristiques :** |

* Sorties : RS232-USB + Câble vidéo CVBS
* Distance minimum de focalisation : 0,3 m
* Sensibilité thermique : 0,12°C
* Taille détecteur : 160 x 120 pixels
* Domaine spectral : 7,5 - 13 µm

|  |  |
| --- | --- |
| **Afficher l'image d'origine** | **Précaution d'emploi :** |

**Fragile**

**Pensez à éteindre pour ne pas user la batterie**