

# Caméra thermique pour smartphone

## CAMTH

- **Caméra thermique pour smartphone IOS et Android**
- Détecte l'énergie thermique invisible et permet aux utilisateurs de "voir" et mesurer les changements subtils de température.
- Se connecte sur le smartphone par le port micro-USB (Android) ou Lightning (IOS) et permet d'afficher les images thermique sur l'écran du smartphone.

### Application

- Chercher les sources de chaleur
- Améliorer l'efficacité énergétique d'un bâtiment ou d'une machine
- Repérer une panne ou une fuite invisible

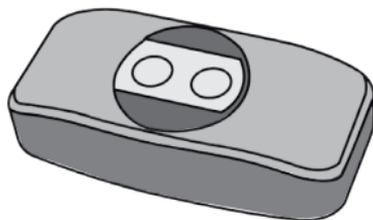
### Info.

- Ce type de technologie évoluant rapidement, les caractéristiques techniques peuvent varier en fonction du modèle et de l'année.

Modèle 2016



**CHANGEMENT DE GAMME, CONTACTEZ NOUS**

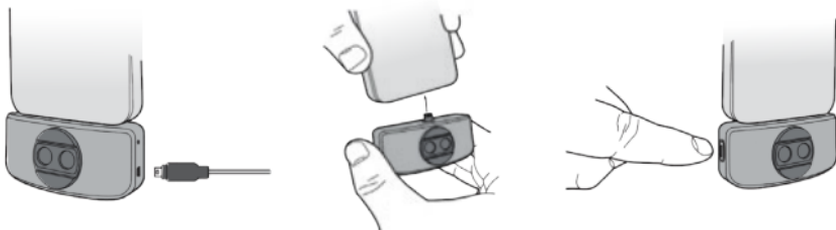


Références	Système d'exploitation	Dimensions (mm)	Masse (g)	Prix Uni.
CAMTH-IOS-VERS2016	IOS	65x29x18	32	Sur demande
CAMTH-AND-VERS2016	Android	65x29x18	32	Sur demande

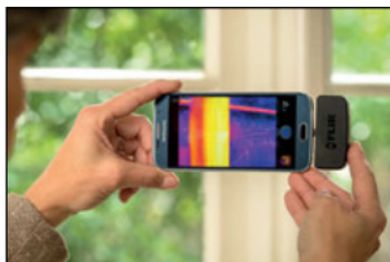
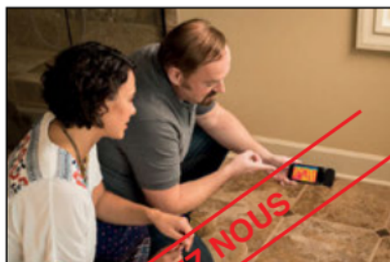
Dimensions en mm

# Caméra thermique pour smartphone

CAMTH



Mise en œuvre et utilisation très simple



**CHANGEMENT DE GAMME, CONTACTEZ NOUS**

Tél/

0 825 88 5000  
Service 0,15 € / min  
+ prix appel

[cial2@hpceurope.com](mailto:cial2@hpceurope.com)

**HPC**

Tome ① 2021

① 263