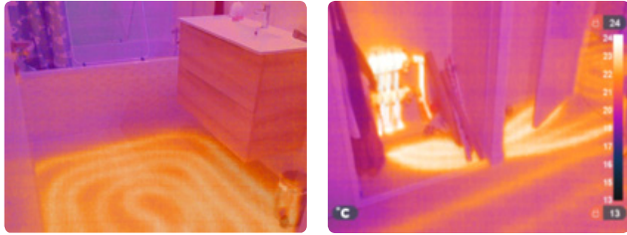


SIGNEZ PLUS DE COMMANDES AVEC VOS CLIENTS !



AUDIT GÉNIE CLIMATIQUE

Seek ShotPRO apporte la preuve par l'image :

les clichés et vidéos thermiques crédibilisent votre discours commercial et vous permettent de signer davantage de contrats.

- Démontrez facilement à votre client qu'il doit faire désembouer ses radiateurs grâce à la visualisation thermique du système de chauffage.
- Faites économiser de l'argent à vos clients : l'embouage des radiateurs peut réduire jusqu'à 30% le rendement énergétique d'une installation

PRÉVENTION ET DIAGNOSTIC



DÉTECTION DE POINTS CHAUDS ANORMAUX

Seek Shot est l'outil de maintenance

indispensable pour détecter la défaillance d'un équipement.

- Visualisez concrètement les points chauds anormaux sur une installation électrique
- Prévenez de potentiels risques d'incendies



Connectez en WIFI votre caméra Shot / ShotPRO

et prenez le contrôle à distance via votre smartphone. Retraavaillez vos clichés, générez des rapports professionnels et partagez aisément grâce à l'application SeekView™, disponible sur Android et IOS.



AMÉLIOREZ LA SATISFACTION DE VOS CLIENTS

Seek Shot enrichit vos rapports d'intervention de clichés et vidéos thermiques qui démontrent la qualité du travail réalisé



Fonction rapport

Contact

+33 (0) 952 912 000
 contact@deck912.com
 147, avenue Marcel Mérieux
 Parc Avenir 1 - Bat. C7
 FR-69530 BRIGNAIS
www.deck912.com



Vidéo de démonstration



CAMERAS THERMIQUES HAUTES PERFORMANCES





Seek
SHOT™



Caméra thermique
32 136 pixels à écran tactile, pour tous les professionnels du bâtiment et du génie climatique.

CARACTÉRISTIQUES

- **Capteur thermique : 206 x 156**
- **Champ de vision : 36°**
- **Plage de température : -40 à +330 °C**
- **Autonomie : jusqu' à 4h en continu**

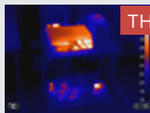


MODE SEEKFUSION™

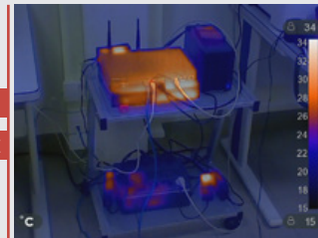
Fusion des images visibles et thermiques avec réglage du taux de fusion



VISIBLE



THERMIQUE



LOGICIEL D'ANALYSE INTÉGRÉ

Images 100% radiométriques pouvant être retravaillées à l'infini directement sur l'appareil

4 MODES DE MESURES

- **Center** : température de la mire centrale
- **Spot** : jusqu'à 3 points de mesures
- **Box** : jusqu' à 3 boîtes de mesures avec températures min, max et avg
- **Hi/low** : détection automatique du point le plus chaud et plus froid



Seek
SHOT PRO™

Caméra thermique
76 800 pixels à écran tactile, pour tous les professionnels du bâtiment et du génie climatique.

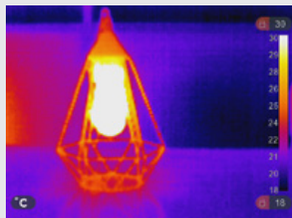
CARACTÉRISTIQUES

- **Capteur thermique : 320 x 240**
- **Champ de vision : 57°**
- **Plage de température : -40 à +330 °C**
- **Autonomie : jusqu' à 4h en continu**

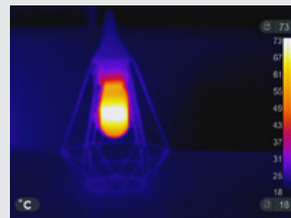


HDR HIGH DYNAMIC RANGE

Réglage manuel de la plage de température afin de mettre en évidence les détails qui comptent



MODE HDR



MODE AUTO



Mini-tablette durcie IP-54, anti-choc, résistante aux projections d'eau



Grand écran tactile couleur 3,5" résolution 640 x 480

