

# FICHE BONNE PRATIQUE SECURITE



# **CAMERA D'INSPECTION WIFI**





### - CONSTAT -

Les techniciens se contorsionnent ou ils ont des difficultés d'accès (accès impossible à une personne) pour relever des informations techniques sur les matériels, les compteurs, faux plafonds, cavités, ...

Impossibilité d'évaluer l'entartrage d'un échangeur sans l'ouvrir, Chaudière, un corps de chauffe, ...

# LA CAMERA D'INSPECTION WIFI

- SOLUTION -

Elle se connecte en wifi sur un Smartphone, un PC ou une tablette et elle est équipée d'une batterie.

Elle permet de prendre des photos et des vidéos dans des endroits difficilement accessibles.

Equipée d'un câble au choix d'une longueur de 1,5 à 9 mètres et étanche à l'eau jusqu'à 60°. Equipée d'un éclairage LED réglable.

## - POINTS FORTS -

- ✓ Facilité d'utilisation, étanchéité à l'eau à 60°, faible encombrement.
- ✓ Réduction des TMS et les mauvaises postures
- ✓ Possibilité d'observer un équipement sans le démonter
- ✓ Le wifi supporte une distance de 10m entre l'écran et la caméra

# - RECOMMANDATIONS -

- ✓ Etre équipé d'un Smartphone, PC ou tablette
- ✓ Ne pas utiliser sur les équipements électriques sous tension
- ✓ Sensible aux chocs
- ✓ Distance minimale de mise au point de 4 à 6 cm pour la prise de photos

### - RENSEIGNEMENTS PRATIQUES -

## CAMERA D'INSPECTION WIFI

Groupe RG Amiet

Référencement catalogue : WW591CAMERA

Prix: 49 € HT

Considéré comme un consommable sans

garanti d'utilisation