

# TUBICAM® R

## Caméra d'inspection de canalisations

Un matériel de pointe,  
ultra portable, autonome  
et simple à utiliser.



*L'outil indispensable pour les professionnels  
du BTP et de l'assainissement.*

## Caractéristiques

### Caméra

Diamètre : 22 mm métal  
Longueur : 5,2 cm  
Capteur optique : CMOS  
Résolution : 752 x 582 px  
Angle de vue : 90 °  
Éclairage : 12 LEDs blanches  
Portée éclairage : ~ 400 mm  
Alimentation : 12 V

### Moniteur

TFT LCD couleur 7 pouces  
Diagonale : 17,78 centimètres  
Résolution : 640 x 480 px

### Accessoires

Fournie avec : télécommande,  
notice, adaptateur secteur,  
fusible de rechange, câble de  
connexion vidéo, batterie Li-ion  
12 V avec chargeur, centreur.

 Enregistrement vidéo, photo et commentaire audio.

Boutons de commande  
Français / Anglais



## ➤ Avantages :

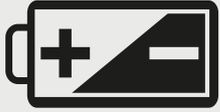
- ▶ Jusqu'à 8 heures d'enregistrement sur clef USB ou carte micro SD (8 Go).
- ▶ Norme IP68 : La caméra est étanche jusqu'à 10 mètres de profondeur et supporte une pression de 2 bars.
- ▶ La mallette est compatible avec les joncs 60 mètres et 120 mètres sur dévidoir (Tubicam-XL). Ces joncs XL sont disponibles sur demande.

## ➤ Options :

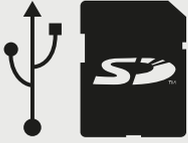
- ▶ Touret avec odomètre  
*(Affichage de la distance parcourue à l'écran. Longueur 30 ou 40 mètres).*
- ▶ Tête de caméra Ø 22 mm avec sonde 512 Hz.  
*(Longueur 8 centimètres).*
- ▶ Ecran 10 pouces.  
*(Diagonale 25,4 centimètres).*
- ▶ Tubitexte  
*(Permet l'écriture de texte sur la vidéo).*
- ▶ Localisateur de sonde RD7000DL+.
- ▶ Adaptateur allume-cigare



## Caméra d'inspection de canalisations



Batterie Li-ion  
12 V rechargeable



Enregistrement sur prise  
USB où carte micro SD



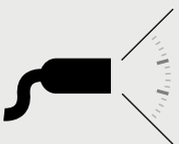
Eclairage  
12 LEDS blanches



Étanchéité  
IP 68



Distance  
30 ou 40 mètres



Angle de vue de la caméra  
90 degrés

### Moniteur

TFT LCD couleur 7 pouces  
résolution : 640 x 480 px  
Sortie vidéo sur connecteur RCA

### Enregistreur numérique

Audio et vidéo, format : .avi  
Photos format : .jpg  
Support : clef USB où carte SD (max 8Go)  
Résolution : 720 x 480 px



### Alimentation

Batterie li-ion  
4h d'autonomie  
Adaptateur secteur

### Mallette

Plastique ABS antichoc  
Étanche  
530 x 200 x 440 mm 11 Kg

### Câble vidéo

Jonc en fibre de verre,  
sur enrouleur 30 mètres  
(en option : 40 mètres)

### Caméra

Capteur CMOS - Diamètre : 22 mm métal  
Résolution : 752 x 582 px  
Angle de vue : 90°  
Éclairage : 12 LEDS blanches réglables,  
(En option : sonde 512 Hz + localisateur)



Caméra 22 mm métal

**AGM TEC**

2 rue de la Sur  
ZAC de Garossos  
31700 Beauzelle, France  
Tél : 05 61 42 90 63 - Fax : 09 57 10 90 90  
Mail : [contact@agm-tec.com](mailto:contact@agm-tec.com)

**AGM TEC**

[www.camera-inspection.com](http://www.camera-inspection.com)