

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.

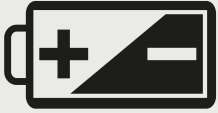
➤ Options :

- ▶ 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

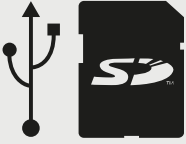
AGM  **TEC**



Caméra d'inspection de canalisations



Batterie Li-ion
12 V rechargeable



Enregistrement sur prise
USB où carte micro SD



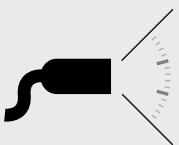
Eclairage
12 LEDS blanches



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

AGM TEC

www.camera-inspection.com