



TUBICAM® XL CAMÉRA DE CANALISATIONS







COUDES 90° Ø100 mm



1P68 2 Bars (10 mètres)



LONGUEUR 60 mètres



ENREGISTREUR Photo, Vidéo



STOCKAGE USB, MicroSD



COMMENTAIRES Audio



Caméra d'inspection de réseaux d'assainissement

La caméra Tubicam® XL est spécialement conçue pour l'inspection à partir du diamètre Ø60 mm jusqu'à 400 mm

- + Idéal pour l'inspection de tout-à-l'égout
- (1) Idéal pour l'inspection de réseaux publics



O CAMÉRA

Diamètre	Ø50 mm
Longueur	88 mm
Capteur	CCD couleur
Eclairage	21 LEDs
Résolution	976 x 496 px
Angle de vue	90°
Sondée	en option
Fil d'eau	oui

□ RÉGIE

Taille	7 Pouces
Diagonale	17.78 cm
Résolution	640 x 480 px
Stockage	USB, MicroSD
Commentaires	Audio
Batterie	Li-lon 6600 mAh
Autonomie	≈ 3 heures

O JONC

Longueur	60 / 120 mètres
Odomètre	oui

FONCTIONNEMENT

Température -20°C à +60°C













Le pack de base

- 1 caméra inox CCD couleur Ø50 mm, 21 LEDs Blanches
- 1 jonc vidéo 60 mètres sur touret sur roues avec odomètre
- 1 écran TFT LCD 7"
- 1 enregistreur numérique intégré (vidéo / photo / audio)
- 1 batterie Li-ion 6600 mAh
- 1 télécommande pour l'enregistreur

- 2 câbles de liaison 3 / 5 mètres
- 1 câble de contrôle
- 3 centreurs (Ø90 mm / Ø140 mm / 220 mm)
- 1 adaptateur secteur / chargeur batterie
- 1 clé USB 8 Go
- 1 manuel d'utilisation (Français / Espagnol / Anglais)

Les options disponibles

Jonc 120 mètres

Caméra sondée 512Hz

Ecran 10 pouces

Tubitexte : boîtier incrémentation de texte sur la vidéo





