

TUBICAM® DUO

CAMERAS D'INSPECTION A POUSSER



AGM TEC



Avec la Tubicam® DUO vous pourrez effectuer vos passages caméra à partir du diamètre 30 mm jusqu'au diamètre 400 mm sans difficulté.

Caméra 22

Diamètre :	22 mm
Longueur tête de caméra :	5.2 cm
Capteur optique :	CMOS couleur
Éclairage :	12 LEDs blanches
Résolution :	752 x 582px
Angle de vue :	90°
Sondée :	(en option)
Fil d'eau :	(en option)

Caméra 50

Diamètre :	50 mm
Longueur tête de caméra :	8.8 cm
Capteur optique :	CCD couleur
Éclairage :	21 LEDs blanches
Résolution :	752 x 582px
Angle de vue :	90°
Sondée :	(en option)
Fil d'eau :	Oui

Jonc 30 mètres

Odomètre :	(en option)
------------	-------------

Jonc 60 mètres

Odomètre :	Oui
------------	-----

Notes :

- Inspection linéaire : à partir de Ø30 mm.
- Inspection avec coudes 90° : à partir de Ø60 mm.



BATTERIE LI-ION
12V RECHARGEABLE

DISTANCE
30 / 40 MÈTRES
60 / 120 MÈTRES

ÉTANCHÉITÉ
IP68

ENREGISTREMENT
USB & MICRO SD

ÉCLAIRAGE
12 LEDs BLANCHES
21 LEDs BLANCHES

Options Disponibles

Tête de caméra Ø50 mm sonde 512Hz technologie fil d'eau
(Longueur 10 centimètres)

Tête de caméra Ø22 mm sonde 512Hz
(Longueur 7.6 centimètres)

Tête de caméra Ø26 mm / Tête de caméra Ø26 mm sonde 512Hz
(Longueur 8.8 centimètres)

Ecran 10 pouces
(Longueur 11 centimètres)

Touret avec odomètre (compteur métrique)
(Affichage de la distance parcourue à l'écran. Longueur 30 / 40 mètres)

Tubitexte
(Incrémentation de commentaires sur la vidéo)

Localisateurs de sonde RD7100 DL+ ou AGM VM540

Régie vidéo

Longueur :	7 pouces
Diagonale :	17.78 cm
Résolution :	640 x 480px
Stockage :	USB / Carte Micro SD
Commentaires :	(en option)

Température de fonctionnement

Température :	-28°C à +50°C
---------------	---------------

AGM TEC

1 Chemin de Bel Air
31840 SEILH
Tél : 05 61 42 90 63
Fax : 09 57 10 90 90
Mail : contact@agm-tec.com

