

# Caméra d'Inspection de Canalisations

**CVS-06**



Les caméras d'inspection CVS-06 sont légères, autonomes et faciles à utiliser.

Les têtes de caméras étanches, avec projecteur intégré, se glissent dans tout orifice ou tubes de diamètre 22 mm ou plus. Le flexible semi rigide est étudié pour pousser la tête de caméra sur de grandes longueurs, typiquement 30 mètres.

Un écran LCD avec enregistreur vidéo intégré contient la batterie d'alimentation générale. Il peut être manipulé avec des gants et il est amovible sur cordon extensible par rapport à son support.





La tête de caméra avec son éclairage intégré est disponible en deux versions : Ø 22 mm et Ø28 mm. Elle peut facilement passer plusieurs coudes consécutifs à 90° sur du tube de diamètre 40 mm.



Deux type de noix de centrage pour la tête de caméra sont disponibles pour les canalisations de plus gros diamètres:

- 1- Olive diamètre 50 mm
- 2- Double brosse pour Ø 100 et 150 mm

SPECIFICATIONS	CVS-06/22	CVS-06/28
Diamètre de la tête caméra	 22 mm	 28 mm
Eclairage	8 LED blanches annulaires	
Matériau de fabrication	Inox	
Profondeur de champs	30 mm à 100 mm	10 mm à l'infini
Angle de vision (diagonal)	62,5 °	150,8°
Flexible de poussage	Diamètre 6 mm - Longueur 22 m ou 30 m - rayon de courbure 150 mm	
Canalisations recommandées	Diamètre 40 mm à 100 mm	Diamètre 50 mm à 100 mm
Étanchéité caméra	IP68 étanche à 10 m de profondeur	
Moniteur LCD	Ecran 3.5"	
Enregistreur	Séquences Vidéo MPEG4 640 x 480 x 25 im/sec ou capture photos JPEG	
Support de stockage	Carte mémoire SD - Format vidéo ASF compatible tous media players	
Fonctions	Zoom digital - Inversion image (miroir) - Horodatage	
Dimensions enregistreur	117,5 x 207 x 37 mm	
Alimentation électrique	Batterie Li-Ion interne autonomie environ 4H00 - Chargeur livré	
Températures	Utilisation & stockage -20°C à +60°C	



**Horodatage**



**Miroir**



**Zoom numérique**



Mise au point nette et éclairage uniforme sur tout le champs de vision



Courte séquence vidéo montrant le passage de coudes en diam. 40 mm

**Cliquer sur ►**