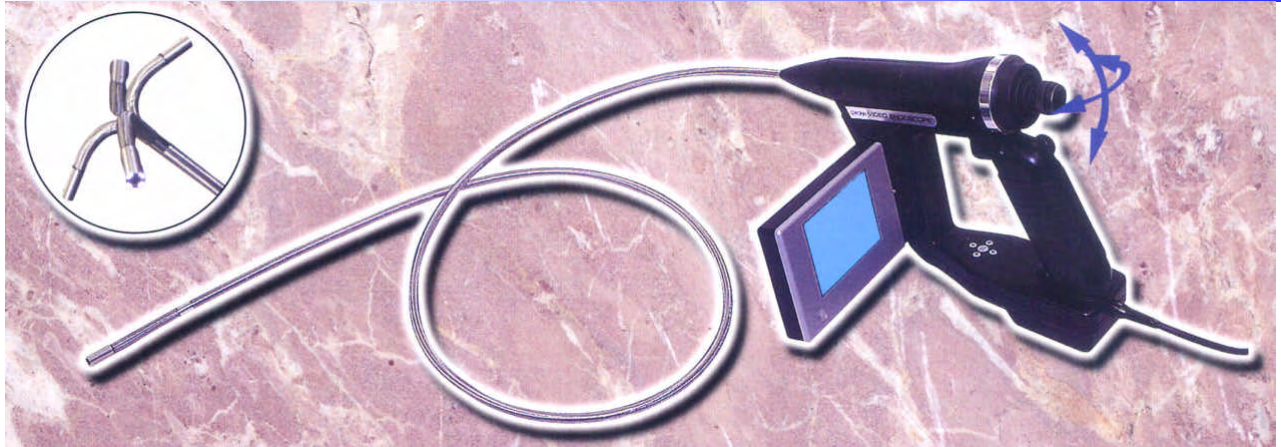
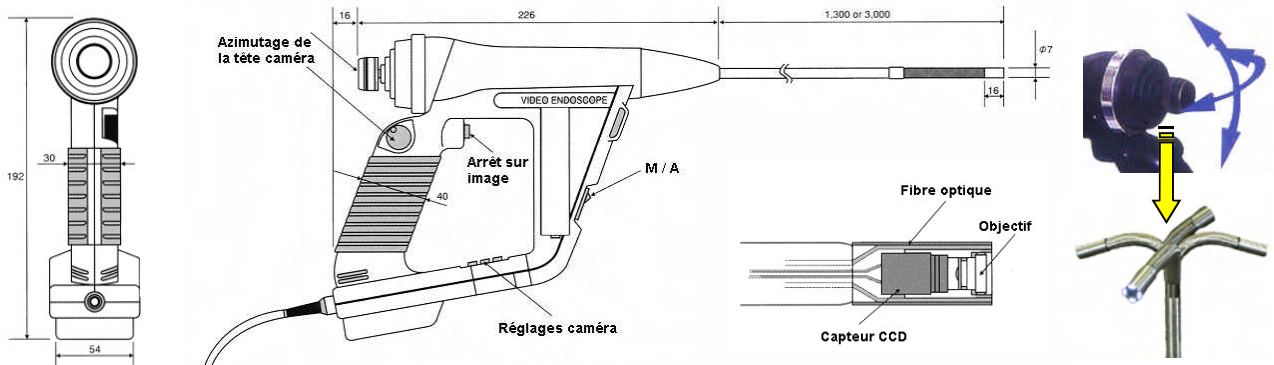


# Endoscope Vidéo à Tête Orientable



Le **PX-2005** est destiné à l'examen de zones confinées inaccessibles par d'autres moyens de contrôle. Sa tête miniature étanche pénètre par des ouvertures de faible diamètre et donne des images de qualité en obscurité complète grâce à un éclairage intégré. L'opérateur dispose d'un joystick qui oriente la caméra à distance en tous sens, et il visualise les images sur un écran LCD repliable.

Caméra	CCD couleur 1/6" haute résolution 380.000 pixels
Tête de caméra	Étanche, acier inox, diamètre 7 mm, orientable sur 360°
Longueur du flexible	Standard 1,3 m - Option 3 m
Angle de vision instantané	64° horizontal x 48° vertical
Mise au point optique	Focus à environ 10 mm, ajustable
Eclairage d'extrémité	Par fibre optique, lumière blanche avec générateur à intensité réglable
Orientation tête caméra	Par mini joystick manœuvrable par le pouce sur la poignée
Moniteur vidéo	LCD couleur écran 3,5" (9 cm) repliable
Sortie vidéo	Oui, sur cordon inclus, pour enregistreur optionnel
Paramétrages	OSD, par touches & menus accessibles depuis la poignée
Arrêt sur image	Mémoire image numérique par gachette sur la poignée
Alimentation	12 VDC / 18 W



## Options :



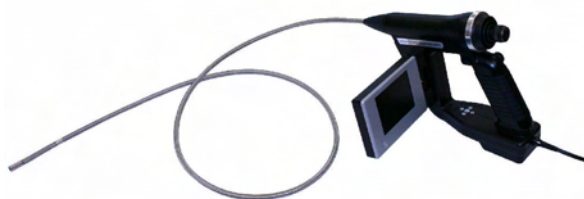
Mini enregistreur vidéo numérique **PV-700**

Stockage vidéo temps réel 25 im/sec en 640 x 480 pixels

Slot pour cartes SDHC jusqu'à 32 Go (32 heures d'autonomie vidéo)

Batterie Li-Ion avec chargeur

Format vidéo stocké : AVI standard (compression MPEG-4)



Flexible longueur **3 mètres** - Réf. **PX-2005/3**