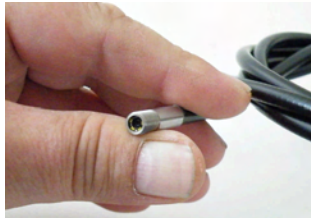




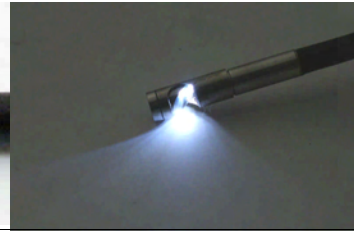
Endoscope Vidéo avec Enregistreur & LCD



- Tête miniature étanche Ø 6 mm
- Eclairage par LED CMS intégrées
- Autonome sur batterie interne
- Flexible de 2 m à 10 m
- Enregistreur vidéo sur carte SD
- Moniteur LCD couleur
- Renvoi d'angle 90° (option)



Option renvoi d'angle à 90°



Capteur	Matrice CMOS
Résolution Caméra	756 x 576 pixels
Résolution DVR	320(H) x 240(V) en dynamique (vidéo) ou 640(H) x 480(V) en statique (images JPEG)
Diamètre tête caméra	6 mm
Étanchéité	IP68
Longueur flexible	2m, 5m, 10m, à préciser à la commande
Angle de vision	67° horizontal
Profondeur de champ	De 1,5 cm à 10 cm
Sortie vidéo	PAL
Enregistreur vidéo	Compression MPEG4, stockage sur cartes SD 2Go, séquences 320 x 240 en format ASF
Stockage photos	JPEG en 640 x 480
Energie	Batterie Li-Ion 3.7V, commune pour caméra et DVR, autonomie 2 à 3 heures
Température de fonction	-20°C à +60°C
Sortie vidéo	PAL sur connecteur jack, cordon RCA livré
Interface	USB, cordon mini USB / USB livré



Matériel livré complet en valise antichoc avec :

- 1 carte SD 2Go
- 1 cordon de sortie vidéo RCA pour moniteur externe
- 1 alimentation secteur / chargeur de batterie
- 1 cordon USB

Option :

- Renvoi d'angle 90° à visser sur l'embout caméra

