

L'EXPLORCAM 3

Caméra d'exploration en bout de jonc

Centreur



Verre saphir
Inrayable.

12 Leds
Blanches

- 20, 30 ou 40 m de longueur.
- Enroulement manuel sur tambour fixe.
- Image d'une qualité incomparable.
- Eclairage intégré ultra-puissant.
- Vision sur écran 7 pouces.
- Enregistrement Photos et Vidéos.
- 8 heures d'autonomie !
- Submersible à 20 mètres.
- Compteur métrique avec affichage de la longueur déployée...

En option :
détecteur de sonde
multi fréquence
avec batterie
intégrée (10 H
d'autonomie).



Vidéos sur:
www.jcmdistribution.com



PHOTOS NON CONTRACTUELLES

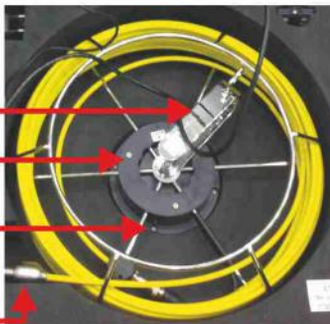
Equipée d'un capteur Sony CCD 480TVL, la caméra dispose d'un angle de vue de 135°. Son diamètre de 23mm et sa longueur de 120 mm ressort inox compris lui permet de passer un coude de 90° dans un diamètre de 45 mm.



Elle se visse sur le jonc de 5.2 mm de diamètre enroulé dans son tambour intégré à la valise (longueurs disponibles : 20, 30 et 40 m). Un compteur permet de visualiser à tout instant la longueur déroulée.

Solidaire de la valise, le tambour se déroule très facilement

- Poignée.
- Mécanisme de rotation
- Commande de remise à zéro du compteur.
- Connecteur



Opérationnelle en 30 secondes...



Livraison standard

- Valise ABS
- Prise de charge extérieure en option
- Carte SD 8 GB
- Pare-soleil
- Chargeur secteur
- Câble allume-cigare
- Boule mousse de protection
- Etoile de centrage
- Boîtier d'alimentation avec câbles (Autonomie jusqu'à 9H.)
- Manuel d'utilisation
- Ecran 7" et enregistreur intégré.
- Télécommande
- Caméra en bout de jonc 20, 30 ou 40 m.

L'EXPLORCAM 3

Caméra d'exploration en bout de jonc

Fiche Technique

GENERAL	Temp. opérationnelle	de -10 à 50°C
	Humidité opérationnelle	30% RH 90% RH
	Temp. de stockage	de -20 à 60°C
	Adaptateur	Entrée :110/220 V Sortie : 12V DC 1.5 A
	Dimensions	570 X 255 X 500 mm
	Poids	12 K environ
CAMERA	Capteur	1/3" Sony CCD
	TV-Line	480 TV-Line
	Angle de vue	135°
	Profondeur de champ	5 cm à l'infini
	Dimensions caméra	Longueur 45 mm et diamètre 23 mm
	Objectif	verre saphir
	Matériau	Acier inoxydable
	Eclairage	12 leds blanches intégrées
	Étanchéité	Immersion sous 20 m d'eau.
	Alimentation	DC12V
DVR	Consommation	60mA (Sans éclairage)130 mA (éclairage maxi)
	Ecran	7 pouces 16:9 HD Ultra lumineux couleur LCD
	Résolution	800 X 480 RGB
	Fonction miroir	Oui, avec retournement d'image.
	Résolution vidéo	PAL 750x576 25 FPS et NTSC 720x488 30 FPS
	Encodage vidéo	H.264
	Résolution photo	720x480 / 720x 576
	Enregistrement audio	Son environnant (Option)
	Sorties	Vidéo et audio
	Mémoire	Carte SD jusqu'à 32 GB
	Transfert de données	Cordon USB2 vers PC
	Driver Led	Intégré.



Sonde 512Hz intégrée dans la caméra et détecteur de sonde.

Pour les secouristes : Perche PVC constituée de 6 sections emboîtables de 80 cm et d'un embout articulé orientable par traction filaire, livré dans sacoche 90 cm.

