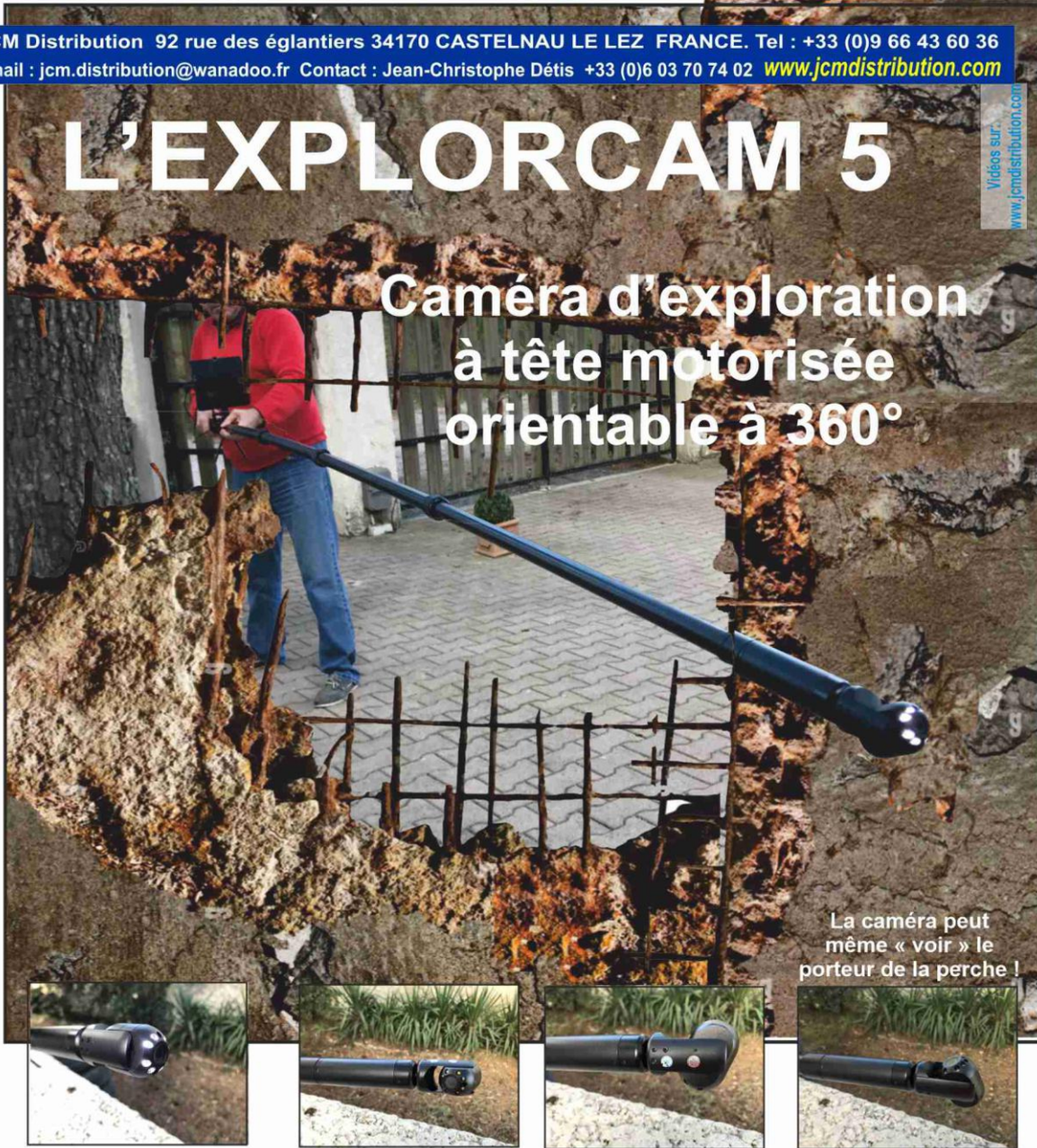


L'EXPLORCAM 5

L'EXPLORCAM 5 est une caméra d'exploration dont la tête motorisée à 360° est activée par 4 boutons accessibles avec un seul doigt. Le capteur Sony restitue une image d'une qualité exceptionnelle même par très basse luminosité sur un moniteur 7" équipé d'un enregistreur. Un éclairage puissant permet en outre l'exploration dans le noir absolu. Un micro de très haute sensibilité et un haut parleur permettent de communiquer avec une victime en bout de la perche télescopique disponible en 3,90 m et 5,15 m..

Caméra d'exploration à tête motorisée orientable à 360°



La caméra peut même « voir » le porteur de la perche !



FICHE TECHNIQUE EXPLORCAM 5		
Caméra rotative	Angle de rotation	360° horizontal & 360°vertical
	Eclairage	8 leds (réglage sur moniteur)
	Sensibilité	0.0001Lux/F1.2
	Lentille & angle de vue	3.6mm F1.2 (H) 160°
	Profondeur de champ	20- 100 cm
	Capteur	1080P Sony
Caractéristiques de la caméra	Dimension tête caméra	34.5*51.5mm (partie rotative)
	Vitesse moteur	10 r/m
Perches télescopiques	Portée du haut parleur	300 sqm(écoute uniquement)
	Longueur et poids des perches avec caméra	1,13m(repliée) & 3,90m(déployée), 1,53 Kg
Moniteur 7" (Fonctions : vidéo, photo, relecture et zoom X4)	Sections et matière	5 sections en fibre de carbone.
	Format écran LCD	7 pouces
	Résolution	1024 X 600 Px
	Luminosité	500 cd/M2
	Entrée vidéo	1080P HD-TVI
	Temps de réponse	<0,1 s
	Alimentation en sortie	12V 300MA
	Contrôle leds	Maxi, mini et extinction
	Pixels réels (16:9)	1920 * 1080 Px
	Compression vidéo	H.264
	Format Vidéo	AVI
	Port	USB 2,0/Audio In
	Langages	10 dont français et anglais
	Tension	DC: 7-24V USB DC : 5V
	Adaptateur	DC5-12V 2 A
	Batterie intégrée	Lithium 7500 mAh (Autonomie de 4 à 6 H)
	Carte SD	Carte TF Max 128 GB (en option)
Pare soleil	Amovible par pression	
Dimensions Moniteur	177mm x120mm x 20mm & 177mm x120mm x 32mm(avec pare-soleil)	
Poids Moniteur	0.39KG/0.5KG (avec pare-soleil)	
Valise ABS	Dimensions et poids	124 X 26 X 12 cm et 5 Kg