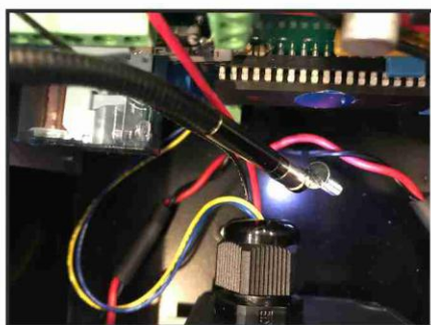
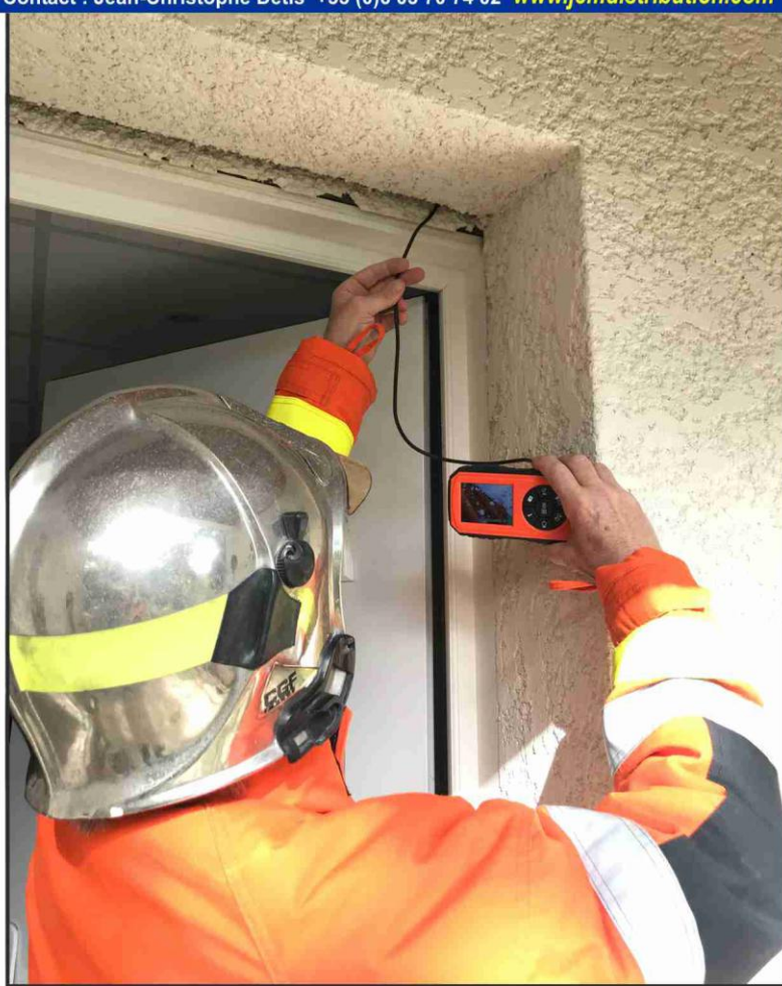


## Caméra endoscopique de poche Z55P

Ultra compacte avec son câble de 95 cm enroulable autour de son boîtier avec écran 3 pouces intégré, la Z55P est une caméra endoscopique de poche qui permet toutes sortes d'explorations : pour la recherche de personnes ou d'objets, ses 5.5 mm de diamètre lui permettent de s'introduire dans les plus petits passages pour l'exploration de grands ou de petits volumes inaccessibles à l'oeil nu.



Parmi les nombreuses applications de la Z55P, un embout magnétique permet de récupérer des composants métalliques inaccessibles.



Livraison avec embout magnétique, miroir à 45° et crochet.



La sonde s'enroule autour de son boîtier pour un stockage ou un transport en toute sécurité.

Eclairage leds intégré en bout de sonde submersible. Enregistrement photos/vidéos sur carte SD.



### FICHE TECHNIQUE Z55P

FICHE TECHNIQUE Z55P		
<b>SONDE</b>	Capteur	SCMOS
	Longueur déployée	95 cm
	Étanchéité	IP67
	Résolution	1280 X 720
	Angle de vue	65°
	Focale	4 cm
	Profondeur de champ	0,7 à 30 cm
	Eclairage intégré	6 leds
	Distance d'éclairage	30 cm
	Diamètre embout caméra	5,5 mm
	Longueur tête caméra	3 cm
	Consommation	95 mA
	Voltage	3,5-5V
	température de stockage	-10 à 60°C
température opérationnelle	-10 à 60°C	
<b>Ecran</b>	Résolution	640 X 460
	Luminosité	400 cd
	Zoom	X1-X1,5-X2
<b>Vidéo</b>	Renversement image	180°
	Résolution vidéo	1280 X 720
	Signal	Digital
	Format image	JPG
	Format Vidéo	AVI
	Mémoire	Micro SD jusqu'à 32 Go (non fournie)
<b>Eclairage</b>	Puissance	0,5 W
	Tension	6V
<b>Alimentation</b>	Ampérage	380 mAh
	Piles	4 piles LR6 AA 1,5V
	Fonctionnement continu	>3H
<b>Dimensions</b>	L X l X H	180 X 120 X 40 mm
	Avec piles	385 G
<b>Poids</b>	Avec piles et valisette	670G

