

FVE 100

Caméra endoscopique



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	FVE 100	PROPRIÉTÉS	FOURNITURE FVE 100
			RÉF. 800700
Tête de caméra		<ul style="list-style-type: none"> · Caméra endoscopique étanche à l'eau et capteur · Capteur à col de cygne de 1 m avec tête de caméra pour l'inspection de trous cachés ou de zones inaccessibles · Tête de caméra avec éclairage LED · Affichage de l'image en couleur directement sur le grand écran de l'appareil · Possibilité de rotation à 180° de l'image sur l'écran sur pression d'un bouton · Transmission de l'image vers une TV ou un ordinateur portable · Accessoires : <ul style="list-style-type: none"> - Crochet et aimant pour la fixation directe ou la saisie d'éléments dérangeants, d'objets, d'impuretés - Adaptateur pour miroir d'angle pour regarder au coin - Accu Li-Ion puissant avec chargeur 	<ul style="list-style-type: none"> · Appareil · Capteur à col de cygne de 1 m · Câble TV · Câble USB · Chargeur · Aimant · Crochet · Miroir · Mallette en plastique
Champ visuel	0° et 180°		
Distance focale	6 – 7 cm		
Distance visible	5 – 15 cm		
Diamètre de la tête	17 mm		
Source lumineuse	LED		
Écran			
Grandeur écran	3"		
Résolution	960 x 240 pixels		
Transmission d'image à LCD	Capteur à col de cygne		
Capteur d'image	300.000 pixels		
Sortie vidéo (vers une TV)	PAL / NTSC		
Divers			
Longueur de capteur	100 cm		
Rayon de courbure	6 cm		
Caméra et capteur étanches	IP 67		
Alimentation	3,7 V / 2000 mAH Li-Ion		
Autonomie	4 h		
Plage de température	-10 °C – + 50 °C		
Plage d'humidité	15 – 85 % RH		
Dimensions	240 x 160 x 100 mm		
Poids avec capteur (instrument)	0,584 kg		