pcam 40PTZ

HD 720p | ø **40mm** Rotation 360°, inclinaison 180°

CAMÉRA D'INSPECTION VISUELLE **DE CANALISATION**

Notre caméra d'inspection PCAM-40PTZ est destinée à l'inspection de canalisations et de tuyauteries industrielles dans différents secteurs tels que la pétrochimie, le nucléaire, le pharmaceutique, etc. Sa qualité d'image HD, son petit diamètre et ses centreurs inclus vous permettent de réaliser facilement des inspections dans des conduits allant de 40mm à 300mm de diamètre.





Canalisation ø 50 à ø 600mm



Étanche IP68



12 Leds blanches



Centreur ø 80mm



Autonomie 5h Recharge 4h



Longueur 30m de jonc



Stockage Carte SD



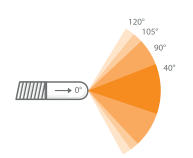
Mise au point: ajustable manuellement



> Champ de vision: 90°

> Rotation 360°

> Inclinaison 180°







_____ Les données techniques

	- Cooming and Cooperation
Tête de caméra	
Diamètre caméra	ø 40mm IP68
Direction de vue	0°
Champ de vision	90°
Éclairage	12 LEDs blanches
Longueur de câble	
Jonc	30m avec compteur métrique
Système	
Capture	photo et vidéo
Format	JPEG - AVI
Stockage	carte SD 32 Go
Audio	enregistrement via microphone
	+ micro-casque
Centreur	
2 centreurs	ø 80mm
Batterie	
Puissance	12 V
Autonomie	5h recharge de 4h
Écran	
Dimension	7 pouces
Résolution	1280 x 720 pixels
Interface	français, anglais
Valise	
Dimension	405 x 315 x 200mm
Matière	ABS
Options	Mode de livraison
Clé USB et carte SD	1 carton: 520 x 210 x 450mm*
Batterie additionnelle	* Les dimensions sont à titre indicatifs







Tête de caméra ø 40mm

La conception de notre caméra est parfaitement étanche IP68 et résiste à une pression de 1 bar. La protection de caméra en verre saphir offre une meilleure résistance aux chocs et aux rayures.







Service SAV Nos ateliers à votre service





La PCAM-40PTZ offre des possibilités d'inspections incroyables!





La technologie au service de l'inspection de précision.

ENDOSCOPIE INDUSTRIELLE

+33 (0)2 79 09 00 95 info@rms-controle.com

11 voie du Testelet Local 27 27100 VAL DE REUIL - France

rms-controle.com





PCAM® Inspection est une marque de caméra d'inspection visuelle créée par RMS Contrôle.