

# pcam 14

∅ 14mm | IP68

## CAMÉRA D'INSPECTION VISUELLE DE CANALISATION

Notre caméra d'inspection PCAM-14 est destinée à l'inspection de canalisations et de tuyauteries industrielles dans des secteurs variés tels que la pétrochimie, le nucléaire, le pharmaceutique, etc. Sa qualité d'image HD, son petit diamètre et son centreur inclus vous permettent de réaliser facilement des inspections dans des conduits allant de 20mm à 50mm de diamètre.



Canalisation  
∅ 20 à ∅ 50mm



Étanche  
IP68



6 LEDs  
blanches



Centreur  
∅ 30mm



Autonomie 5h  
Recharge 5h



Longueur  
30m de jonc



Stockage Carte SD  
et USB stick

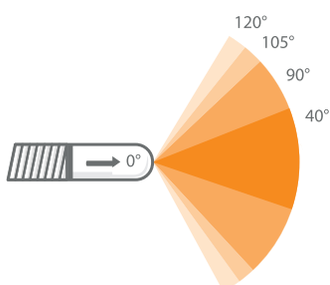


Éditeur texte  
en option



Enregistrement  
audio microphone

- > Direction de vue : 0°
- > Champ de vision : 120°



## Les données techniques

Tête de caméra	
Diamètre caméra	ø 14mm   IP68
Direction de vue	0°
Champ de vision	120°
Éclairage	6 LEDs blanches
Longueur de câble	
Jonc	30m avec compteur métrique
Système	
Capture	Photo et vidéo
Format	JPEG - AVI
Stockage	Carte SD 8 Go   max. 250 Go
Audio	Enregistrement via microphone
Centreur	
1 centreur	ø 30mm
Batterie	
Puissance	12 V
Autonomie	5h   recharge de 5h
Écran	
Dimension	7 pouces + pare-soleil
Résolution	640 x 480 pixels
Interface	Français, anglais
Clavier en option	
Type de langue	AZERTY - français
Interface	USB
Valise	
Dimension	511 x 430 x 200mm
Matière	ABS + intérieur mousse découpée
Options	
Mode de livraison	
Clavier rigide ou souple	1 carton : 520 x 435 x 210mm*
Clé USB et carte SD	* Les dimensions sont données à titre indicatif.



6 LEDs



### Tête de caméra ø 14mm

La conception de notre caméra est parfaitement étanche IP68 et résiste à une pression de 2 bars. La protection de caméra en verre saphir offre une meilleure résistance aux chocs et aux rayures.



Garantie  
12 mois



Service SAV  
Nos ateliers à  
votre service



Notice d'utilisation  
PCAM-14

