

XP Well 100 PT HD

SYSTÈME D'INSPECTION DE FORAGE HD 960P

Visuels
non contractuels

PLUS PRODUIT

▶ TÊTE DE CAMÉRA CCD COULEUR Ø 50MM

- Résolution **HD 960P** (1,3 Millions de pixels)
- **Étanche** à l'eau et à la poussière (**IP 68 / 10 bars**)
- **Ø 50mm** x 154mm
- Lentille en verre **saphir**
- Angle de vision de **120°**
- **6 LEDs blanches** (avec protection) à intensité réglable

▶ ENROULEUR DE CÂBLE SOUPLE

- **Ø 7mm**
- **30m à 200m** (selon modèle)
- **Odomètre** sur poulie potence
 - électronique : longueur affichée à l'écran

▶ ECRAN CONTRÔLEUR COULEUR 8" WATERPROOF

- Résolution **1280 x 720 pixels**
- **Enregistrement** vidéo, photo
- Stockage sur clé USB
- **Clavier** USB sans fil
- Batterie 7000mAh (**autonomie 4h**)
- Sac de transport et protection



Caméra pan 360° X tilt 180°
6 LEDs d'éclairage



Sac de rangement
(caméra, câbles, écran, clavier)



Ecran contrôleur 8"

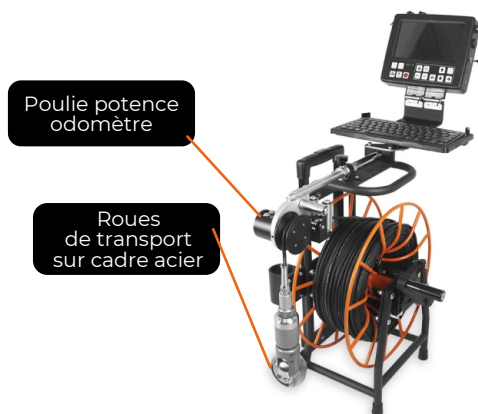
Le système d'inspection vidéo **XP Well 100 PT HD** est dédié aux inspections de forages et puits grâce à son câble souple de **30m à 200m** (au choix).

L'enrouleur manuel (poignée d'enroulement à l'arrière) possède une **poulie potence / odomètre** électronique permettant le centrage de la caméra dans le conduit et le comptage de la longueur de câble déroulé..

La tête de **caméra** (étanche à **10 bars**) d'une résolution **HD 960P** (1,3 Millions de pixels) est **rotative** sur 360° en panoramique et 180° en tilt permettant ainsi l'observation de tous les angles. Elle est dotée de **6 LEDs** (avec diffuseur de protection) réglables en intensité pour s'adapter aux diamètres jusqu'à 1000mm !

L'**écran contrôleur 8"**, très pratique et tout en un est montable sur l'enrouleur ou détachable et utilisable avec une sangle de portage. Il permet le contrôle complet du système et possède un **enregistreur** intégré (vidéo et photo) sur clé USB.

Enfin, le **clavier sans fil** vous permet de décrire facilement tout défaut observé et d'incruster directement cette information dans la vidéo ou sur la photo.



Poulie potence
odomètre

Roues
de transport
sur cadre acier

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ecran LCD couleur 8"	Résolution 1280 x 720 pixels / anti pluie	CAMÉRA ÉTANCHE	Résolution	1,3 Millions de pixels (HD 960P)
	23 x 20 x 5cm pour 1,3 Kg		Résistance / Sonde	IP 68 / 10 bars / sonde radio 512Hz intégrée
Clavier sans fil	Vision & éclairage		Angle de vision : 120° / 6 LEDs blanches	
	Dimensions / objectif		Ø 50 x 154 mm / Verre saphir	
Enrouleur de câble	40 x 35 x 60cm (avec poignée) / 23 Kg		Alimentation	batterie 7000 mAh (autonomie environ 4h) adaptateur secteur
	Poignée à l'arrière / Roues pour déplacement		Enregistrement	Vidéo et photos sur clé USB
	Poulie potence / odomètre intégrée			
	Câble souple 30m à 200m / Ø 7mm			