

XP Well 200 Duo HD

SYSTÈME D'INSPECTION DE FORAGE HD 960P

Plus produit

- Double tête de **caméra CCD couleur Ø 45mm**
 - **Axiale et radiale rotative 360°** sans fin
 - Résolution **HD 960P** (1,3 Millions de pixels)
 - **Étanchéité à 30 bars**
 - **Ø 45mm x 422mm**
 - Lentilles en verre **saphir**
 - Angles de vision de **90°**
 - **6 LEDs blanches** à intensité réglable (par caméra)
- Enrouleur manuel de câble souple
 - Ø 8mm
 - 100m ou 200m
 - **Odomètre** électronique intégré sur poulie
- **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



*Visuels non contractuels

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

L'enrouleur est assez compact pour être transporté facilement sur tous vos sites d'intervention et intègre en standard une **poulie potence / odomètre** électronique permettant le centrage de la caméra dans le conduit.

La double tête de **caméra** (étanche à **30 bars**) d'une résolution **HD 960P** (1,3 Millions de pixels) possède une vision axiale sur le dessous et une vision latérale **rotative** sur 360° permettant ainsi l'observation des parois lors de la descente ou après identification d'un endroit posant problème. Chaque caméra est dotée d'un **éclairage LED** réglable en intensité pour s'adapter aux diamètres jusqu'à 1200mm !

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.



Sac de rangement (câbles, écran, clavier)

Double caméra

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES 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	IP 68 / 30 bars	
	Clavier sans fil		Vision & éclairage	Angles de vision : 90° / 6 LEDs blanches	
Enrouleur de câble	55 x 32 x 65cm / 23 Kg (avec câble de 200m)	Alimentation	Dimensions / objectif	Ø 50 x 442 mm / Verre saphir	
	Poulie potence / odomètre intégrée		Enregistrement	- batterie 7000 mAh (autonomie environ 4h) - adaptateur secteur	
	Câble souple 100m ou 200m / Ø 8mm			Vidéo et photos sur clé USB	