



**MY NETWORK  
DETECTION SERVICES**  
A VOTRE SERVICE



**UNE ÉQUIPE DE  
SPÉCIALISTES**  
TOUJOURS  
JOIGNABLES



**UNE OFFRE  
COMPLÈTE D'OUTILS**  
POUR DÉTECTER  
TOUS LES RÉSEAUX



**DE NOMBREUX  
SERVICES ASSOCIÉS**  
FORMATION,  
SUPPORT TERRAIN,...

# P350



## Caméra d'inspection tractée

La caméra d'inspection à jonc tractée P350 est une solution fiable et modulaire pour visualiser et analyser, dans toutes les conditions de travail, l'état d'un réseau de canalisations.



**HAUTE QUALITE DE  
L'IMAGE OBTENUE**  
CAPTEURS HAUTE  
RESOLUTION / LED



**SAUVEGARDE DES  
DONNEES ET VIDEOS**  
DE MANIERE  
INTUITIVE

Observations

Client:	ALL
Client:	PLOUMOR
Year ref:	2000
Address:	Site de Trég
Station:	01
Direction:	AV
Longitude:	48° 45'
Latitude:	1° 45' 00"
Altitude:	100
Orientation:	0°
Scale:	1:100
Frame:	000000
Circle:	000000

Date	Code	Observation	Cadre	Photo
1/23/11	1	diffusion de racines	5	

**RAPPORT  
D'INSPECTION**  
GÉNÉRÉ  
AUTOMATIQUEMENT



**ASSOCIATION  
POSSIBLE**  
SONDE - DETECTEUR  
CONVENTIONNEL

# Description

La plupart des systèmes d'inspection motorisés étant lourds et complexes à mettre en oeuvre, la solution P350 offre aux professionnels de l'inspection vidéo une solution de dernière génération, compact et performante. Ce modèle offre la simplicité de mise en oeuvre des caméras poussées tout en cumulant les atouts des systèmes motorisés.

La P350 est conçue pour être utilisée dans pratiquement toutes les conditions; tracteurs et caméras peuvent être totalement immergés jusqu'à une profondeur de 100m.

Très compact, l'ensemble peut tenir dans le coffre d'une voiture. Il est équipé de roues pour le déplacement, afin de se déployer plus facilement à proximité d'une canalisation. Le système est évolutif pour répondre ensuite à tous vos besoins futurs; en effet, le module P350 est également compatible avec les tourets à jonc poussée P340.

L'interface d'utilisation est simple et intuitive, et permet d'éditer des rapports de manière automatique.

## Caractéristiques techniques

Console P350			
Ecran	8" / 200mm TFT industriel		
Stockage	Compact flash - USB 2.0 - Bluetooth		
Durée d'enregistrement	1:45 (Haute) - 3:45 (Moyenne) - 9:00 (Basse définition)		
Connexion	USB, entrée / sortie vidéo et audio		
Dimensions / Poids	300x360x200mm pour 5,5kg		
Tracteurs			
	P354	P356	
Ø de canalisation	100mm à 300mm	150mm à 600mm	
Dimensions	250x82x69mm	345x128x84mm	
Poids	5,4kg	environ 14kg	
Puissance	50W	2 x 50W	
Protection	IP68 jusqu'à 11bars (100m)		
Températures	Stockage : -20°C/80°C ; utilisation : -10°C/50°C		
Caméras			
	P350-CAM-FW	P350-CAM-PT	P350-CAM-PTZ
Dimensions	62x68mm	134x68mm	158x90mm
Poids	0,6kg	1,8kg	2,9kg
Résolution	> 460TVL (horizontale)		
Eclairage LED	>120lm	>210lm	>420lm

*Un système qui s'adapte à vos besoins ...*



La force de la P350 est sa modularité, permettant de vous adapter à toutes les situations rencontrées sur le terrain. Il suffit de choisir le dimensionnement du touret, la longueur du câble, et le type de tracteur adapté à vos besoins. Ensuite, l'opérateur choisit une caméra HD, puis sélectionne parmi un large panel de roues, de pneus, et autres accessoires les options adaptées à l'environnement de travail.