

## ÉCRAN D'INSPECTION VIDÉO

Le **TrapJumper™** Scanprobe est un système d'inspection vidéo « tout en un », équipé d'une caméra à câble poussoir et d'un boîtier de commande.

Conçu pour fournir une **flexibilité extrême** lors des opérations d'inspection, il peut facilement passer même les **angles plus nets** grâce à la flexibilité de la tête de caméra.

Les 12 LED haute luminosité sur la tête de la caméra permettent **images claires** et dégagé du tuyau inspecté, ce qui facilite l'examen du problème.

Ce système d'inspection vidéo vous permet d'identifier tout **fuites, casses et blocages** de conduits souterrains jusqu'à 40 m.

Grâce à l'écran lisible au soleil de 10,4 pouces, vous pouvez inspecter des zones dans toutes les conditions météorologiques.

La sonde de balayage TrapJumper™ présente les caractéristiques suivantes :

- Câble de poussée de 40 m.
- Possibilité d'enregistrer des vidéos et de prendre des photos
- Contrôle de la luminosité de la caméra à distance
- Enregistrez jusqu'à 32 heures de vidéo
- Plus de 9 heures d'autonomie de la batterie
- **stockage USB**
- 
- 
- 
- Connectivité Wi-Fi
- Boîtier de commande avec indice de protection IP54



### FICHE TECHNIQUE

#### SYSTÈME D'INSPECTION VIDÉO

DIMENSIONS GÉNÉRALES	52x44,5 cm. (HxL)
POIDS TOTAL	11,8 kg.
MONITEUR	10,4 pouces
LOGICIEL	logiciel de rapport sur les mines
ÉCONOMIE DE DONNÉES	Connexion tablette/ téléphone USB-C, adaptateur USB-C/USB inclus
RÉGIME	Li-ion (9 heures de fonctionnement)
AUTONOMIE	9 heures
DEGRÉS DE PROTECTION	IP54

### FICHE TECHNIQUE

#### CAMÉRA

DIMENSIONS	Diamètre : 30mm. Longueur : 44 mm.
RÉSOLUTION	PAL : 720Hx576V
ÉCLAIRAGE	12 LED
ENREGISTREMENT VIDÉO	MPEG4
FRÉQUENCE	33 kHz / 512 kHz en option
DEGRÉS DE PROTECTION	IP68

### FICHE TECHNIQUE

#### CÂBLE DE POUSSÉE

LONGUEUR	40 m.
DIAMÈTRE	8,6 mm.