

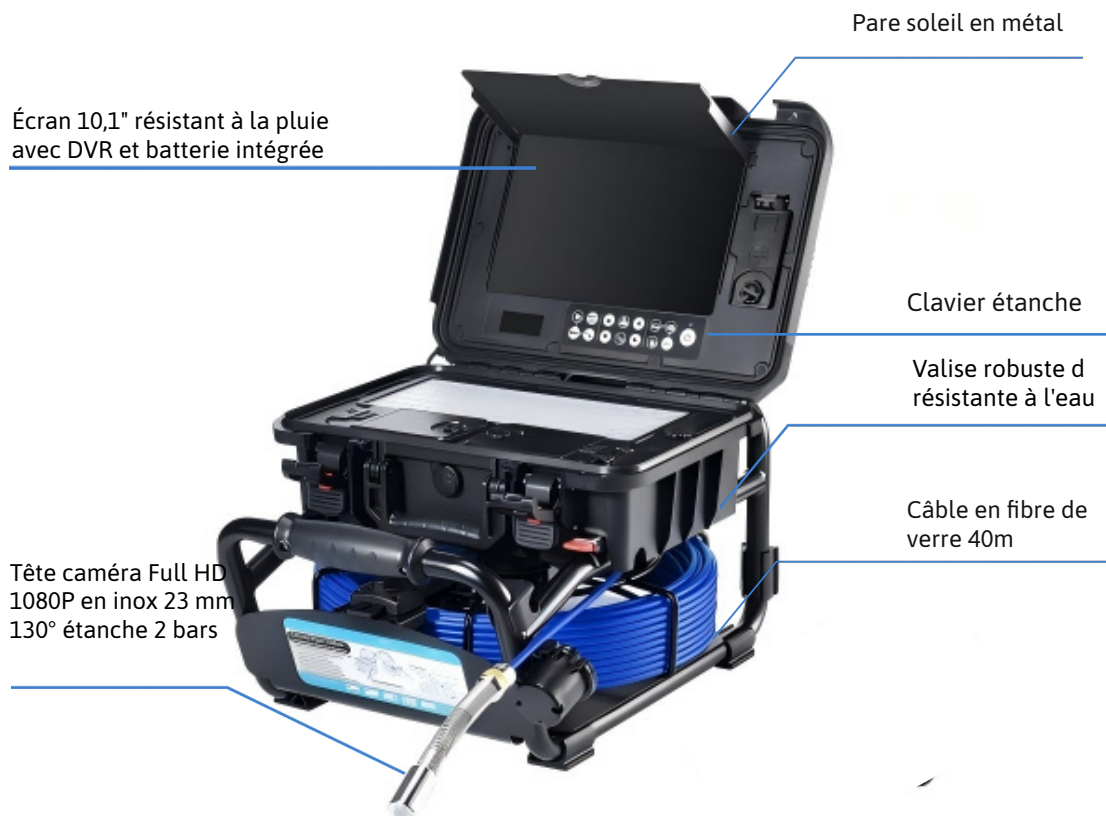
Someo

Caméra axiale à pousser 40m Tête 23 mm

- Tête de caméra de 23 mm en acier inoxydable avec fil d'eau automatique
- Régie valise écran 10 pouces étanche avec bouton de rotation d'image
- Enrouleur de câble en fibre de verre de 40 m pour une inspection en profondeur, même sur les réseaux les plus étendus
- Émetteur 512 kHz
- Angle de vision large de 130°
- Polyvalent et adapté à de nombreux environnements : réseaux d'égouts, plomberie, cheminées, climatisation, câblage, ventilation et bâtiments en général

Cette caméra d'inspection résistante à la pluie est idéale pour les inspections des piscines, des canalisations, des conduits d'airs ou des réseaux souterrains.

Équipée d'une tête de caméra 1080P AHD de 23 mm, d'un jonc en fibre de verre de 40 mètres et d'un moniteur LCD 10 pouces avec enregistrement sur carte SD, elle convient aux réseaux de 50 à 150 mm, voire dès 30 mm pour les canalisations sans coude.



Grâce à sa tête de caméra de 23 mm en acier inoxydable, dotée d'une fonction de nivellement automatique (système d'image de fil d'eau), vous obtenez des vidéos toujours droites et parfaitement orientées, quelle que soit la rotation du jonc dans le tuyau. Son capteur CMOS avec un grand angle de 130°, associé à une lentille en verre de saphir inrayable et ses 15 LEDs blanches haute intensité, garantit une image optimale même dans l'obscurité totale. Totalement étanche jusqu'à 20 mètres de profondeur, elle est utilisable dans des canalisations de type inondées sans la moindre difficulté. Elle intègre également un émetteur 512 Hz permettant de localiser précisément la tête de caméra sous terre à l'aide d'un détecteur de sonde.

L'ensemble du système est intégré dans une valise robuste et étanche, compacte et facile à transporter sur tous vos chantiers. Il intègre une régie de contrôle avec un écran de couleur LCD de 10 pouces. Cet écran affiche non seulement vos inspections en direct, mais aussi le compteur métrique, vous permettant de localiser l'anomalie avec précision. Le boîtier comprend un enregistreur numérique complet (DVR) pour capturer des vidéos et photos directement sur une carte SD ainsi qu'un microphone pour commenter vos interventions à la voix. Avec sa batterie Lithium-ion offrant jusqu'à 6 heures d'autonomie, la caméra est parée pour vous accompagner toute la journée. Polyvalente, elle est la solution idéale pour fournir vos rapports d'inspection clairs, précis et professionnels à vos clients.

Tête de caméra 23 mm



Caractéristique	Spécification
Tête de caméra	23 mm
Éclairage	15 LED blanches
Étanchéité	IP68
Localisation optionnelle	Sonde 512 Hz
Résolution	HD 1080P
Fil d'eau automatique	Oui



Jonc et Enrouleur

Le jonc enrouleur constitue l'élément central de la caméra d'inspection. Fabriqué en fibre de verre d'un diamètre de 5,2 mm, il combine rigidité et souplesse pour permettre une progression fluide de la caméra dans tout type de canalisation, même en présence de coudes ou de changements de direction.

Caractéristique	Spécification
Câble	Jonc de poussée en fibre de verre 40 m
Diamètre	5,2 mm
Odométrie	Microphone intégré

Ecran et Enregistrement DVR

Caractéristique	Spécification
Moniteur	Régie valise écran 10 pouces résolution de 1024 x 600 pixels
Enregistrement	Vidéos au format H.264 et résolution photos (1920 x 1080 pixels)
Audio	Microphone intégré
Autonomie	Batterie rechargeable jusqu'à 6h

Centreurs livrés avec la caméra



Centreurs de 46 mm Centreurs de 80 mm Centreur à roulettes 86mm Centreur à roulettes 100mm



Someo
15 rue du 503ème régiment du train
33127 Martignas-sur-Jalle
Tel : +33(0)5 56 91 42 65
Mail : contact@someo.fr

Pour tout complément d'informations, veuillez nous contacter.

Someo

Rendez-vous sur someo.fr