

Caméra RiCubio.S

Caméra de poussée rotative 56 mm sur enrouleur 30 m Diamètre d'inspection mini 80 mm – maxi 300 mm Coude à 90° à partir du diamètre 100 mm

EQUIPEMENTS ENROULEUR INCLUS:

- Jonc de poussée semi-rigide 8.8 mm / 30 m (Jusqu'à 50 m en option)
- Dévidoir inox
- Enrouleur et boitier étanches
- Frein sur enrouleur
- Sortie vidéo BNC
- Alimentation : cordon secteur 230V
- Télécommande contrôle tête



Caméra rotative RI 56.2 SKS (56 mm) - Inspection mini 80 mm - maxi 300 mm - Rotation 360° - Translation ± 148° - Objectif grand angle (focus électrique) - Eclairage led – variation de lumière - Hublot saphir - Mise sous pression de la tête - Coude 45° - DN 80 / coude 90° - DN 100 - Boule de guidage DN 110 - Visée laser deux points	
Ecran tactile 10 " – HD	
- Interface tactile	
- Enregistreur photo et vidéo	
- Générateur de textes	
- Mémoire interne 16 GB	
- Extraction des fichiers via USB	
- Connection wifi smartphone	
- Boitier avec pare-soleil	
- Rotule orientable	
Compteur métrique électronique	
- Affichage à l'écran - Bouton de remise à zéro	0,00 M
- Bouton de l'emise à zero - Bouton on/off affichage compteur	,

Options équipements :

Batterie 36V / 2.6 Ah - Chargeur externe - Autonomie 6 heures - Indication de charge	
Sonde de localisation - Sonde intégrée - Fréquence 33 KHz - Bouton on/off	((0))
Traineau à roulettes - Etoiles de centrage DN 150 - Etoiles de centrage DN 200	
Télécommande Joystick	
Mesure de diamètre - Mesure électronique du diamètre intérieur de la canalisation	

Options caméras:

Caméra axiale RI 32 VB (32 mm - balancier) - Inspection mini 50 mm - maxi 150 mm - Objectif grand angle fixe - Eclairage led - variation de lumière - Hublot saphir - Etanche à 5 bars - Coude 90° - DN 70 - Boule de guidage DN 50 - Brosse de guidage DN 70 Caméra axiale RI 4035 VB (40 mm - balancier) - Inspection mini 50 mm - maxi 300 mm - Objectif grand angle fixe - Eclairage led – variation de lumière - Hublot saphir - Etanche à 5 bars - Coude 45° - DN 70 / coude 90° - DN 100 - Boule de guidage DN 70 - Brosse de guidage DN 100