

Inspection et localisation

Inspection vidéo

Module ROSCOPE® i2000 25/16

Caméra haute performance pour l'inspection de tubes de Ø 50 à 100 mm. avec émetteur intégré pour une localisation précise de la tête



Profil du produit

AVANTAGES D'UTILISATION

- Prise de vue et visualisation de l'inspection en vidéo (AVI) ou photographies (JPEG)
- Tête de caméra très flexible pour les coudes de 90° à partir de Ø 50 mm
- Avec boule de guidage utilisable jusqu'au Ø 100 mm
- Image auto-nivelante
- Émetteur intégré pour une localisation précise de la tête de caméra
- Unité de base ROSCOPE® i2000, utilisable comme commande du Module de localisation ROLOC PLUS

DONNÉES TECHNIQUES

Affichage :	Écran tactile 3.5" (Écran couleur) (données techniques de l'unité de base, voir page 208)
Tête de caméra :	Ø 25 mm, auto-nivellement et étanche, avec 4 LED extra-clairs
Puissance d'éclairage :	125 LUX (0,5 m)
Longueur du câble :	16 m
Diamètre du câble :	8,5 mm
Fréquence	512 Hz
Alimentation électrique :	Accu Li-ion 3,7 V / 5,2 Ah, 2 piles AA (émetteur)
Poids :	3,9 kg

Localisation simple de la tête de caméra grâce à émetteur intégré !

Émetteur WiFi

Transfert des données vers des appareils mobiles

Émetteur intégré

Pour une localisation précise de la tête

Tête de caméra auto-nivelante

Toujours une image verticale, pas de perte de l'orientation

Écran tactile 3.5"

Résolution 640 x 480 pixels (JPEG)

Compartment batterie

Pour l'alimentation en énergie de l'émetteur intégré (2 piles AA livrées)

Piètement recouvert de caoutchouc

Tenue stable sans dérapage et endommagement de la surface de pose

Inspection de conduites d'évacuation des écoulements



Inspection de conduites d'évacuation des eaux de pluie



Boule de guidage pour les Modules 25/16 et 25/22

Pour le centrage de la tête de caméra, meilleur éclairage du tube



N° 74629

Éléments livrés set ROSCOPE® i2000 Module 25/16 (N° 1000000842) : unité de base ROSCOPE® i2000, Module 25/16, Module TEC, chargeur, mallette en plastique

Désignation		N°
ROSCOPE® i2000 Module 25/16 + Module TEC	1	1000000842