



## HD 3DM-ControllerCamera

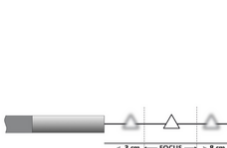
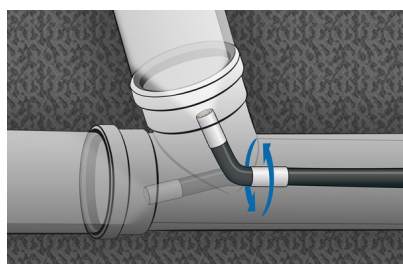
Unité de caméra contrôlable pour VideoFlex HD avec une sonde de 1 mètre et une petite tête de caméra mobile – offre une flexibilité maximale pour les tâches complexes et est idéale pour les petites ouvertures

Cette unité de caméra contrôlable pour VideoFlex HD, équipée d'une sonde de 1 mètre, offre une flexibilité maximale pour les tâches complexes et est idéale pour les petites ouvertures. La tête de la caméra peut être rapidement ajustée à l'angle optimal via un joystick, permettant l'inspection de zones difficiles d'accès, invisibles avec des systèmes de caméras rigides. Les inspections sont très fiables, par exemple pour vérifier les joints de tuyaux à 360° et détecter précisément les zones endommagées. Grâce à ses supports magnétiques, l'unité de caméra et l'unité de base compatible peuvent être librement positionnées, laissant les mains libres pour le travail. La tête et la sonde de la caméra sont étanches et résistantes au diesel, à l'essence, à l'huile moteur, à l'AdBlue®, à l'éthanol et à l'eau salée, ce qui rend l'appareil polyvalent pour diverses applications. L'éclairage de haute qualité avec huit LED haute performance assure des images claires et détaillées, même dans des conditions de faible luminosité.

- Unité de caméra contrôlable pour VideoFlex HD
- Flexibilité maximale et angle de vue optimal grâce à la commande par joystick de la tête de la caméra

### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Diamètre de la tête de caméra</b>	6 mm
<b>Résolution de la caméra</b>	1280 x 720 pixels
<b>Champ de vision (FOV)</b>	78
<b>Profondeur de champ (DOF)</b>	3 ... 8 cm
<b>Longueur de la sonde</b>	1 m
<b>Connexions</b>	Connecteur à fiches pour la caméra
<b>Dimensions (L x H x P)</b>	190 mm x 145 mm x 88 mm
<b>Poids</b>	450 g #



1280 x 720  
pixel

3D

LED  
LIGHT

IP 68

### MATÉRIEL LIVRÉ

