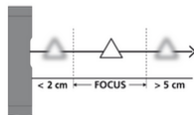
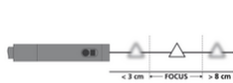
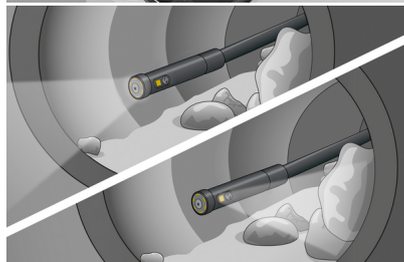


HD DuoCamera 7,9mm, 3m

Unité de caméra pour VideoFlex HD avec vues frontale et latérale commutables

Cette unité de caméra pour VideoFlex HD est parfaite pour localiser exactement les problèmes dans des conduites, des espaces vides et des véhicules. La caméra à haute résolution fournit des photos et des vidéos très détaillées avec visualisation à l'écran de l'unité de base sans nuire à la qualité. Les utilisateurs peuvent commuter rapidement par simple pression d'un bouton entre la caméra frontale et la caméra latérale afin d'obtenir la vue souhaitée de la zone d'inspection. L'éclairage de toute première qualité de l'objet par sept LED ultrapuissantes permet d'obtenir des images nettes même dans les conditions les plus mauvaises. Il est possible de fixer des éléments rapportés à aimant et à crochet sur la tête de la caméra résistant à l'eau, à l'essence et au gazole pour tirer ou soulever des objets difficilement accessibles.

- Unité de caméra pour VideoFlex HD
- Localisation efficace des problèmes derrière ou dans des objets, des murs, des conduites ou des espaces vides
- Changement rapide de vue entre les caméras de face et latérale par simple pression d'un bouton



1280 x 720
pixel

LED
LIGHT

IP 68

DONNÉES TECHNIQUES

Diamètre de la tête de caméra	7,9 mm
Résolution de la caméra	1280 x 720 pixels
Champ de vision (FOV)	80°
Profondeur de champ (DOF)	Frontale : 3 ... 8 cm / Latérale : 2 ... 5 cm
Longueur de la sonde	3 m
Connexions	Connecteur à fiches pour la caméra
Dimensions (L x H x P)	3100 mm x 21 mm x 21 mm
Poids	343 g #

MATÉRIEL LIVRÉ

