

Laserliner®

PipeControl-LevelFlex Set

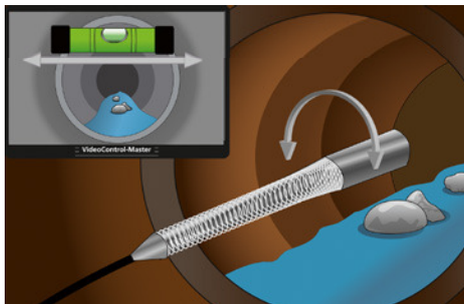


30 m
DOF 5...60 cm



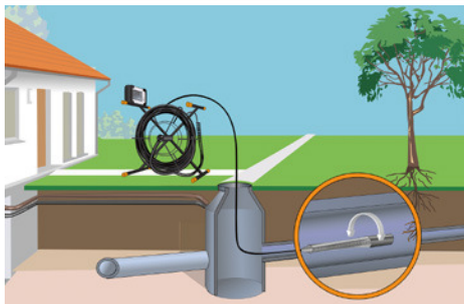
Sistema profesional de inspección por vídeo con función de autonivelación y cabezal de cámara intercambiable

Rev.1214



VideoControl-Master

- Gran pantalla en color de 5,0" y alta resolución
- Función de fotografía y vídeo integrada
- Zoom digital regulable de alta resolución
- Rotación de la imagen en intervalos de 90°
- Función comparación de imagen: compara la imagen actual con una imagen de referencia
- Memoria de datos en tarjeta SD, máx. 16 GB
- Puerto USB 2.0
- Funcionamiento con monitores externos a través de la conexión TV-Out
- Visualización multilingüe directamente en la pantalla
- Unidad de la cámara reemplazable
- Batería de iones de litio con capacidad hasta 4h de funcionamiento
- Wireless-Ready: preparado para la transmisión inalámbrica de imágenes



PipeControl-LevelFlex-Camera

- Cabezal de la cámara de 31 mm de acero fino inoxidable con adaptador para cambiar el cabezal
- Autonivelación integrada para un ajuste óptimo de la cámara
- Seguro contra el retroceso mediante muelle espiral flexible
- Intensa iluminación del objeto regulable en la cámara mediante 12 LED de alto rendimiento
- Robusto torno giratorio con posición vertical y cable de 30 m de longitud
- Sólido cable reforzado de avance (ø 6 mm) para guiar la cámara con precisión y seguridad



Pantalla TFT en color de 5.0"



Cabezal de la cámara con 12 LED de alto rendimiento



Adaptador para cambiar el cabezal de la cámara



Soporte para VideoControl-Master

ARTÍCULO	Nº ARTÍCULO	CÓDIGO EAN	UE
PipeControl-LevelFlex Set	084.134L	4 021563 691944	1

VIDEOCONTROL-MASTER



CAMERA



DATOS TÉCNICOS

VIDEOCONTROL-MASTER

TIPO DE PANTALLA	Pantalla TFT en color de 5,0"
RESOLUCIÓN DE LA PANTALLA	640 x 480 pixel
CONEXIONES	Enchufe industrial para cámara / TV-Out / USB 2.0 / Ranura para tarjetas SD / Adaptador de DC para fuente de alimentación 5 V DC
RECEPTOR WIRELESS	video transmisión ISM 2,4 GHz / Audio/vídeo
FORMATO DE LAS IMÁGENES / RESOLUCIÓN DE LAS IMÁGENES	Formato JPEG / 640 x 480 pixel
FORMATO DE LAS VÍDEOS / TASA DE REPETICIÓN DE IMÁGENES	ASF / 30 Frames / seg.
LED	10 niveles de brillo
ZOOM	zoom digital doble en intervalos de 10%
MEMORIA	tarjetas SD / máx. de 16 GB
APAGADO AUTOMÁTICO	5 min / 10 min / 15 min / 30 min (ajustable)
ALIMENTACIÓN	Batería de iones de litio / fuente de alimentación
AUTONOMÍA DE TRABAJO	4h
TEMP. DE TRABAJO	-10 ... 60°C
PIPECONTROL-LEVELFLEX-CAMERA	
TIPO DE CÁMARA	Sensor de imágenes CMOS
CABEZAL DE LA CÁMARA / CABLE	ø 31 mm, IP 68 (Profundidad de inmersión 20 m, 1h)
RESOL. DE LA CÁMARA	640 x 480 pixel
CAMPO VISUAL	71°
RANGO DE PROFUNDIDAD DE CAMPO	5 ... 60 cm
DIÁMETRO DEL CABLE	6 mm
LONGITUD DEL CABLE	30 m
DIÁMETRO DEL HUSILLO	39 mm
RADIO DE FLEXIÓN MÍNIMO	70 mm
TEMP. DE TRABAJO	-10 ... 60°C



PipeControl-LevelFlex Set

- + VideoControl-Master
- + PipeControl-LevelFlex-Camera
- + cable de control
- + alimentador de red y cargador incl. Sortimo® L-BOXX® 136
- + cable USB
- + tarjetas SD de 4 GB
- + cable AV
- + correa

Tamaño del embalaje (An x Al x P)
para accesorios: 442 x 151 x 357 mm