

# Laserliner®

## PipeControl Mobile Set

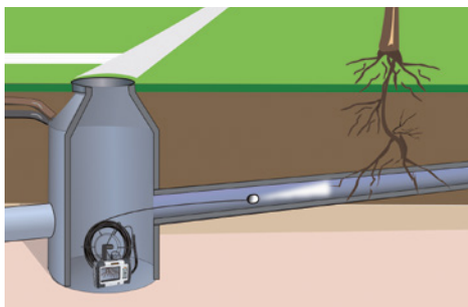


**20 m**  
DOF 5...60 cm



Sistema di videoispezione con unità obiettivo maneggevole per l'impiego mobile

Rev/0616



### VideoControl-Master

- Ampio display a colori da 5,0", ad alta risoluzione
- Funzione integrata di registrazioni immagini e video con l'opzione Snapshot per fotografare immagini di documentazione durante una ripresa video in corso.
- Funzione **zoom digitale** regolabile con un ampio campo di ingrandimento ad alta risoluzione.
- **Rotazione immagine** con incrementi di 90°
- **Funzione di controllo immagine:** per mettere a confronto la ripresa attuale e un'immagine di riferimento
- **Memorizzazione dati** su scheda SD, max. 16 GB
- Interfaccia USB 2.0
- Funzionamento monitor esterni tramite **attacco TV-OUT**
- **Display on-screen multilingue**
- **Unità obiettivo intercambiabile**
- **Batteria ricaricabile al litio-ioni** per un esercizio ininterrotto di 4 ore
- **Wireless-Ready:** preparato per trasmissione wireless delle immagini

### PipeControlMobile-Camera

- **Testina di ripresa di 25 mm** in acciaio inossidabile
- **Sicurezza antiritorno** con **molla a spirale flessibile**
- Illuminazione intensa dell'oggetto
- **Avvolgitore robusto portatile** con cavo di 20 m di lunghezza
- Cavo di avanzamento stabile e rinforzato (ø 5,8 mm)
- **SafetyLens / CameraProtector:** Copertura lente e protezione antiurti per la telecamera

### DATI TECNICI

<b>VIDEOCONTROL-MASTER</b>
<b>TIPO DI DISPLAY</b> Display a colori TFT da 5.0"
<b>RISOLUZIONE DEL DISPLAY</b> 640 x 480 pixel
<b>ATTACCHI</b> Connettore industriale per telecamere, Attacco TV-Out, USB 2.0, Slot schede SD, Adattatore DC per alimentatore DC da 5V
<b>RICEVITORE WIRELESS</b> banda ISM 2,4 GHz trasmissione video, audio/video
<b>FORMATO IMMAGINE / RISOLUZIONE IMMAGINE</b> Formato JPEG / 640 x 480 pixel
<b>FORMATO VIDEO / FREQUENZA IMMAGINI</b> ASF / 30 frame / sec.
<b>LED</b> 10 livelli di luminosità
<b>ZOOM</b> Zoom digitale a 2 ingrandimenti con incrementi del 10%
<b>MEMORIA</b> SD Card a max. 16 GB
<b>SPEGNIMENTO AUTOMATICO</b> 5 min / 10 min / 15 min / 30 min (regolabile)
<b>ALIMENTAZIONE ELETTRICA</b> Batteria litio-ioni / alimentatore
<b>DURATA DI ESERCIZIO</b> 4 ore
<b>TEMPERATURA DI LAVORO</b> -10 ... 60°C
<b>PIPECONTROLMOBILE-CAMERA</b>
<b>TIPO DI TELECAMERA</b> Sensore CMOS
<b>TESTINA DI RIPRESA / CAVO</b> ø 25 mm, IP 68 (Profondità d'immersione 20 m, 1h)
<b>RISOLUZIONE TELECAMERA</b> 640 x 480 pixel
<b>CAMPO VISIVO</b> 73°
<b>PROFONDITÀ DI CAMPO</b> 5 ... 60 cm
<b>LUNGHEZZA CAVO</b> 20 m
<b>DIAMETRO ALBERO</b> 31 cm
<b>RAGGIO DI CURVATURA MIN.</b> 70 mm
<b>TEMPERATURA DI LAVORO</b> -10 ... 60°C



Display a colori TFT da 5.0"



Testina di ripresa con 12 LED ad alto rendimento



Copertura lente e protezione antiurti per la telecamera



### PipeControlMobile Set

- + VideoControl-Master
- + PipeControlMobile-Camera
- + CameraProtector 25 mm
- + SafetyLens
- + alimentatore/caricabatteria compr. Sortimo® L-BOXX® 238
- + scheda SD da 4 GB
- + cavo USB
- + cavo AV
- + cinghia
- + software
- + Rolladapter

**Dimensioni confezione** (L x A x P)  
442 x 253 x 357 mm

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
PipeControlMobile Set	084.121L	4 021563 688364	1

### VIDEOCONTROL-MASTER



### CAMERA

