

PCE Italia s.r.l. Via Pesciatina 878 / B-Interno 6 55012 Gragnano (LUCCA)

Telefono: +39 0583 975 114 Fax: +39 0583 974 824 info@pce-italia.it www.pce-instruments.com/italiano

Telecamera di ispezione per tubature della serie PCE-PIC

Telecamera di ispezione per tubature con sonda da 20 m o 40 m / Resistente all'acqua fino a 20 m / Misuratore di distanza / Possibilità di scrivere commenti con la tastiera / Memoria SD

La telecamera di ispezione per tubature della serie PCE-PIC è uno strumento ideale per qualsiasi tecnico della manutenzione che deve ispezionare tubi e condotti. La camera di ispezione per tubature ha una sonda di 23 mm collegata ad un cavo in fibra ottica. La telecamera di ispezione è ideale per tubi da DN40 a DN150. La testa della telecamera di ispezione per tubature è impermeabile fino a una profondità di 20 m. Per individuare facilmente la posizione dell'area danneggiata nella tubazione, la camera di ispezione ha un contatore elettronico della distanza. È possibile salvare le immagini e i video su una scheda di memoria SD. Per migliorare la documentazione è possibile aggiungere commenti all'immagine e ai file video.

La telecamera di ispezione per tubature viene spedita in una custodia impermeabile. La custodia della telecamera per ispezione è montata direttamente sul rullo. Grazie a ciò si riduce lo spazio della telecamera di ispezione. La telecamera di ispezione PCE-PIC ha una batteria integrata che consente di lavorare a lungo sul campo. È possibile caricare la telecamera di ispezione attraverso l'alimentatore da casa o da autoveicoli.



- Disponibile con sonda da 20 m o 40 m
- Contatore elettronico della distanza
- Diametro testina: 23 mm
- Tastiera per inserire commenti
- Guida per il cavo

Specifiche tecniche

Diametro cavo / testina Lunghezza del cavo

Distanza dal punto di visione Campo / angolo di visione Illuminazione Esposizione Sensore immagini

Schermo Interfaccia Possibilità di registrazione Memoria

Formato uscita video

Menù

Contatore di distanza Inserimento dati Condizioni operative Condizioni di stoccaggio

- Illuminazione 12 LED
- Alimentazione a rete elettrica o a batteria
- Impermeabile fino a 20 m
- Custodia IP66
- Raggio di curvatura di 90° con min. Ø 45 mm

23 mm

PCE-PIC 20: 20 m PCE-PIC 40: 40 m 20 ... 100 cm 120° 12 LED (regolabile) Automatica 1/3" Sony CCD 720 x 576 pixel LCD da 7" USB 2.0

Video, immagini e audio Scheda SD fino a max. 32 GB

PAL 720 x 576 pixel NTSC 720 x 488 pixel

Multilingue: italiano, inglese, tedesco, cinese, spagnolo,

francese, giapponese, portoghese, russo 0 ... 20 m / 0 ... 40 m (a seconda del modello)

Attraverso il tastierino

-10 ... 50 °C / 30 ... 90% U.R.

-20 ... 60 °C / 30 ... 90% U.R.

Alimentazione

Protezione

Dimensioni

Peso

Rete elettrica: 110...240V AC / 12V / 1,2A DC

Batteria al litio: 7,4V / 5400 mAh

Display: IP66

Testina: Impermeabile fino a 20 m Completo: 55 x 43,5 x 34,5 cm

Testina: 23 x 45 mm (lunghezza totale: 150 mm)

Ca. 13 kg



Contenuto della spedizione

- 1 x Telecamera di ispezione per tubature della serie PCE-PIC con lunghezza da 20 o 40 m
- 1 x Sonda standard,
- 1 x Base integrata nella custodia,
- 1 x Rullo e sonda,
- 1 x Alimentatore,
- 1 x Alimentatore per veicoli,
- 1 x Tastiera,
- 1 x Telecomando,
- 1 x Guida da 46 mm,
- 1 x Guida da 80 mm,

Istruzioni per l'uso (In Inglese)