

Endoscopio PCE-IVE 300

endoscopio per l'analisi istantanea dei componenti e delle installazioni / sonda rigida da 1 m / sonda a collo d'oca

L'endoscopio PCE-IVE 300 dispone di una sonda rigida da 1 m. Con l'endoscopio si possono vedere le parti superiori e inferiori dei componenti, degli impianti e dei veicoli. L'endoscopio PCE-IVE 300 è un dispositivo professionale per l'ispezione, l'analisi e il rilevamento di eventuali danni su macchinari e veicoli. La sonda rigida dell'endoscopio è ideale per i lavori di ogni giorno. È possibile registrare immagini e sequenze video del componente da analizzare. Non è mai stato così facile ed economico effettuare un'analisi ottica e relativa documentazione con un endoscopio.

- Compatibile con la serie PCE-VE 300
- Sonda rigida da 1 m
- Memoria SD 8 GB
- Registrazione di immagini e video
- Testina da 28 mm

Specifiche tecniche

Lunghezza della sonda	1 m
Tipo di sonda	Rigida
Diametro della testina	28 mm
Distanza focale	10 mm ... infinito
Campo / angolo visivo	150,8°
Grado di protezione	IP68
Illuminazione	Automatica
Bilanciamento del bianco	Fisso
Sensore immagini	CMOS
Risoluzione della videocamera	640 x 480
Frequenza immagini	30 al secondo
Display	TFT de 3,5"
Interfaccia	Mini-USB 1.1 e uscita AV-out
Possibilità di registrazione	Immagini e video
Memoria	Scheda SD da 8 GB (inclusa)
Formato compressione video	MPEG4
Formato compressione immagini	JPEG (640 x 480)
Formato uscita video	NTSC e PAL
Formato video	AVI (320 x 240)
Menù	Multilingue
Temperatura operativa e di stoccaggio	0 ... +60 °C
Alimentazione	Batteria al litio da 3,7V
Dimensioni	207 x 118 (79) x 37 mm
Peso	450 g

Contenuto della spedizione

- 1 x Endoscopio industriale PCE-IVE 300,
- 1 x Sonda rigida da 1 m,
- 1 x Scheda di memoria SD 8 GB,
- 1 x Cavo USB,
- 1 x Valigetta da trasporto,
- 1 x Cinghia,
- 1 x Caricabatteria,
- 1 x Manuale di istruzioni

ATTENZIONE: NON è adatto per uso medico!!!