

Fibroscopio PCE-VE 300-H

fibroscopio per industria, officine, laboratori, ricerca e sviluppo / memory card da 8 GB / registra immagini e video / connessione con vari tipi di sonde

Il fibroscopio PCE-VE 300-H è un dispositivo professionale per periti e ingegneri dello sviluppo. Basta selezionare la sonda adeguata. Questo fibroscopio consente di osservare visivamente la parte interna dei macchinari e degli impianti senza dover smontare i suoi macchinari. Il fibroscopio PCE-VE 300-H registra immagini e video dei componenti da analizzare ed è possibile trasferire l'immagine a un PC quando si vuole, e lì analizzare tranquillamente l'immagine o mostrarla ad altre persone. Il funzionamento è molto semplice: si fa passare il cavo flessibile attraverso un foro o una cavità vicino al punto che si vuol vedere e si osserva tutto sul display. Non è mai stato così semplice ed economico effettuare un'analisi ottica con un fibroscopio.

- Vari tipi di sonde con caratteristiche diverse
- Registrazione di immagini e video
- Scheda di memoria da 8 Gb inclusa
- Sorgente luminosa LED
- Robusta valigetta da trasporto inclusa
- Differenti tipi di sonda come accessori

Specifiche tecniche

Display

Interfaccia

Possibilità di registrazione

Memoria

Formato compressione video

Formato compressione immagini

Formato uscita video

Formato video

Menù

Temperatura operativa e stoccaggio

Alimentazione

Dimensioni

Peso

TFT da 3,5"

Mini-USB 1.1 e uscita AV-out

Immagini e video

Scheda SD da 8 GB (inclusa)

MPEG4

JPEG (640 x 480)

NTSC e PAL

AVI (320 x 240)

Tedesco, inglese, spagnolo, portoghese, francese, italiano, danese, cinese, russo, olandese, giapponese, polacco e bulgaro

0 ... +60 °C

Batteria al litio da 3,7 V

207 x 118 (79) x 37 mm

450 g

Contenuto della spedizione

1 x Fibroscopio PCE-VE 300-H,

1 x Memory card SD da 8 GB,

1 x Cavo USB,

Istruzioni per l'uso

ATTENZIONE: NON è adatto per uso medico!!!