

## Endoscopio PCE-VE 320N

endoscopio per industria, lavori manuali, ricerca e sviluppo / memory card 2 GB  
cattura video ed immagini / diametro (5,5 mm) / disponibile in tre versioni

L'endoscopio PCE-VE 3xxN è la strumentazione ottimale per i professionisti, tecnici della manutenzione e la ricerca. L'endoscopio le consente, oltre alla visione interna delle macchine e degli impianti senza la necessità di dover smontare gli apparati, di riprendere immagini e sequenze video dei pezzi da verificare, memorizzarle nello strumento e trasmetterle al PC. È lo strumento ideale per la manutenzione ed il controllo per aziende e laboratori. Non è mai stato tanto semplice ed economico effettuare un'analisi ottica documentata con un endoscopio. Tenga presente anche il piccolo diametro del cavo di soli 5,5 mm che le consente di controllare anche pezzi molto piccoli unita alla lunghezza del cavo che può essere di 1 m, di 2 m o di 10 m. Il cavo ha delle tacche grazie alle quali può determinare quanto è entrato per esempio in un tubo. L'uso dello strumento è molto semplice: diriga il cavo flessibile attraverso un foro o cavità vicino al punto che desidera vedere ed esamini il tutto nel display. Adesso può scattare una foto per la sua documentazione che rimane registrata nella memoria dell'endoscopio, successivamente può trasmettere quest'immagine ad un computer quando lo desidera e analizzarla o mostrarla ad altre persone. Grazie alla guida flessibile, lo scarso peso e l'ottica eccellente con questo endoscopio può rilevare i punti più deboli e problematici in modo rapido e semplice. Questo le consente di prendere misure preventive senza avere la necessità di smontare gli apparati, inoltre per esempio, effettuando una ricostruzione o una riparazione, si può confrontare lo stato iniziale con lo stato finale.

- Lunghezza del cavo di 1 m
- Il diametro del cavo è di soli 5,5 mm
- È ideale per registrare immagini e video (vengono salvate direttamente nello strumento)
- Memory card 2 GB
- Illuminazione tramite LED
- Include tre tipi di specchi 70°, 90° e 110°
- Alimentazione a batteria da 3,7 V
- Compreso software, cavo dati, scheda SD, valigetta e istruzioni

### Specifiche tecniche

	Lunghezza del cavo flessibile del endoscopio
PCE-VE 320N	1.000 mm
	Tipo del cavo dell' endoscopio
PCE-VE 320N	semi flessibile (cavo a spirale)
	Informazione generale del endoscopio
Diametro del cavo	5,5 mm
Raggio di curvatura	90 mm
Distanza di visione	1,5 ... 10 cm
Campo / angolo di visione	67 °
Illuminazione	4 LED
Esposizione	automatica
Balanciamento del bianco	fisso
Sensore immagine	CMOS
Risoluzione / sensore immagine (dinamico / statico)	320 x 240 / 640 x 480

Frequenza delle immagini	30 / s
Display	display TFT da 3,5 "
Interfaccia	Mini-USB 1.1 (AV out)
Memoria per le immagini	2 GB memory card (compresa)
Compressione video	MPEG4
Formato delle immagini	JPEG (640 x 480)
Formato uscita video	NTSC & PAL
Formato video	ASF (320 x 240)
Selezione della lingua	tedesco, inglese, spagnolo, portoghese, francese, italiano, danese, cinese, russo, olandese, giapponese, polacco e bulgaro
Temperatura operativa / in inattività	-0 ... +60 °C
Alimentazione	batteria ricaricabile Litio da 3,7 V
Peso con valigetta	4,25 kg

#### Contenuto della spedizione

1 x endoscopio PCE-VE 320N, 1 x memory card 2 GB, 1 x cavo USB, 1 x cavo uscita video, 3 x tipi di specchi (70°, 90° e 110°), 1 x valigetta, 1 x caricatore, istruzioni  
 Attenzione, tenga presente: Non è adatto per il settore medico!