Videoskope der PCE-VE 3xxN Serie

Videoskope für Industrie, Handwerk, und Entwicklung / mit 2 GB Speicherkarte / Videoaufnahme und Bildaufnahme / Durchmesser 5,5 mm / in drei längen erhältlich

Das Videoskope PCE-VE 3xxN ist das absolute Optimum für Sachverständige und Entwicklungsingenieure. Wählen Sie bei dem Videoskope zwischen den drei längen 1, 2 und 10 Meter. Dieses Videoskope ermöglicht Ihnen nicht nur optische Einblicke in das Innenleben von Maschinen und Anlagen ohne diese vorher zu demontieren, darüber hinaus lassen sich Bilder und Video- Sequenzen der zu begutachtenden Bauteile direkt im Gerät abspeichern. Nie war eine optische Analyse mit gleichzeitiger Dokumentation mit einem Videoskope so einfach und günstig. Beachten Sie bitte auch den geringen Durchmesser der Videoskope (5,5 mm). Dieser erlaubt es Ihnen, in kleinste Bauteile vorzudringen. Andere Videoskope finden Sie wenn Sie dem Link folgen. Unsere Techniker und Ingenieure beraten Sie sehr gerne bezüglich des Videoskops oder allen anderen Produkten auf dem Gebiet der Regeltechnik, der Messgeräte oder der Waagen der PCE Deutschland GmbH.





- Kabellänge 1 m, 2 m oder 10 m (je nach Modell)
- Schlauchdurchmesser 5,5 mm
- Speicherung von Bildern und Videos
- 2 GB Speicherkarte inkl.

- LED Beleuchtung
- drei Spiegel im Lieferumfang 70°, 90° und 1
- robuster Tragekoffer inkl.
- weitere Kamera Schläuche optional

Erleichtern auch Sie sich die tägliche Arbeit und nutzen Sie die Videoskope PCE-VE 3xxN bei der Wartung und Inspektion Ihrer betrieblichen Anlagen / Maschinen und sparen Sie Zeit und Kosten für die Demontage der Maschinen. Andere Videoskope von PCE Instruments finden Sie hier.

Einsatzbilder der Videoskope



















Technische Daten der Videoskope

Kabellänge der Videoskope

PCE-VE 320N 1.000 mm
PCE-VE 330N 2.000 mm
PCE-VE 340N 10.000 mm

Kabelart der Videoskope

PCE-VE 320N semi - flexibel (halbstarre Spirale)
PCE-VE 330N semi - flexibel (halbstarre Spirale)

PCE-VE 340N flexibel

Allgemeine Informationen der Videoskope

Kabeldurchmesser Ø 5,5 mm

Kabellänge je nach Modell (siehe oben)

Biegeradius 90 mm

Blickfeldtiefe 1,5 ... 10 cm

Blickfeld / Blickwinkel 67 °

Beleuchtung 4 LED's

Belichtung automatisch

Weiße-Balance fest

Bildsensor CMOS

Kameraauflösung / Bildsensor 320 x 240 / 640 x 480

Bildrate 30 / s

Display 3,5 " TFT-Bildschirm

Schnittstelle Mini-USB 1.1 und AV out

Speichermöglichkeit Bild und Video

Bildspeicher 2 GB SD-Speicherkarte (inkl.)

Kompressionsformat MPEG4

Bildformat JPEG (640 x 480)

Videoausgangsformat NTSC & PAL

Videoformat ASF (320 x 240)

Menüführung deutsch, englisch, spanisch, portugiesisch,

französisch, italienisch, dänisch, chinesisch, russisch, holländisch, japanisch, polnisch und

bulgarisch

Betriebs- und Lagertemperatur -0 ... +60 °C

Spannungsversorgung

wieder aufladbarer 3,7 V Li-Ionen-Akku

Gewicht mit Tragetasche

450 g

Abmessungen der Videoskope



Lieferumfang

1 x Videoskope PCE-VE-N (je nach Modell mit verschiedenen Kabellängen), 2 GB SD-Speicherkarte, USB-Kabel, Tragekoffer, Akku-Lade Netzteil, Bedienungsanleitung Bitte beachten: Die Videoskope sind Nicht für medizinische Zwecke geeignet!

Optional erhältliches Zubehör der Videoskope

GB-15-PCE-VE-N

Führungskugel für PCE-VE-N Serie Ø 15mm nur für die Videoskope mit Ø 5,5mm Kabel



GB-25-PCE-VE-N

Führungskugel für PCE-VE-N Serie Ø 25mm nur für Videoskope mit Ø 5,5mm Kabel



MAG-H-VE-N

2in1 Magnet-Hakenvorsatz für PCE-VE-N Serie (5,5mm)



SOFT-M-VE-N

Vermessungssoftware für Videoskope PCE-VE-N Serie (nur für 5,5mm Kabel)



PCE-VE-N-SCS

Endoskopkabel für Videoskope PCE-VE-N 1 Meter / Ø 3,9 mm / halbstarr



PCE-VE-2in1-N

2 in 1 Endoskopkabel für Videoskope der PCE-VE-N Serie mit umschaltbarer Frontkamera und Seitenkamera 1 Meter / Ø 4,9mm / halbstarr



RM-39-PCE-VE

Spiegelhülse für die 3,9 mm PCE-VE-N Serie 90° Spiegel / 360° drehbarer / 15 cm Länge



PCE-VE-N-SC1

Endoskopkabel für Videoskope PCE-VE-N 1 Meter / Ø 5,5 mm / halbstarr

PCE-VE-N-SC2

Endoskopkabel für Videoskope PCE-VE-N 2 Meter / Ø 5,5 mm / halbstarr

PCE-VE-N-SC10

Endoskopkabel für Videoskope PCE-VE-N 10 Meter / Ø 5,5 mm / flexibel

PCE-VE-2W1-N

2-Wege Endoskopkabel für Videoskope 1 Meter / Ø 6 mm / flexibel

HT-55-PCE-VE

Endoskopkabelhalterung für die PCE-VE-N Serie 60 cm lang / Ø 8 mm / mit Fixiergriff

Hier sehen Sie weitere ähnliche Produkte zum Begriff: "Endoskop / Videoskope":

- Videoskope PCE-DE 25

(Endoskop mit einer Länge von 880 mm und einem Durchmesser von 9 mm)

- Videoskope PCE-VE 310

(günstiges Videoskope, Nutzlänge von 920 mm und einem Durchmesser 5,5 mm)

- Videoskope PCE-VE 350

(2 Wege Videoskope Nutzlänge von 1000 mm und einem Durchmesser 6,0 mm)

- Videoskope V220

(Endoskope komplett mit Monitor und einer Nutzlänge von 20 m)

- Videoskope PCE-VE 400

(Funk Videoskope, 1 Meter, Durchmesser 5,5 mm)

- Funk Video Endoskop PCE-VE 500

(Funk Video Endoskop mit einer Länge von 2000 mm und Durchmesser von 5,5 mm)



