

Laserliner

Videoinspector 3D

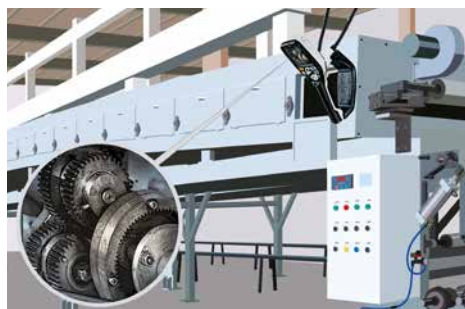


1 m
DOF 2.5...10 cm



Professionelles Videoinspektionssystem mit individuell beweglichem Kamerakopf

Rev19W10



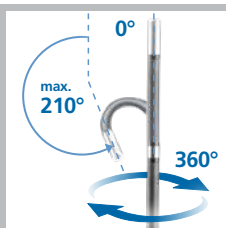
- **Manuelle 3D-Steuerung des Titan-Kamerakopfes mit max. 210°-Beweglichkeit**
- **Problemlokalisierung:** Die Kamera zeigt, was sich hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Kabeln etc. befindet, auch unter schlechtesten Lichtbedingungen, dank der LED-Beleuchtung.
- **Ideal für unzugängliche Stellen** durch den kleinen Kamerakopf (ø 6 mm)
- Lichtstarke Objektbeleuchtung an der Kamera durch **6 Keramik Hochleistungs-LED's**
- **Fremdlichtreduzierung:** Kontrastreiches TFT Display, das auch bei starker Lichteinstrahlung eine optimale Darstellung bietet.
- **Bildrotation** in 90° Schritten
- **REC-Funktion Bild und Video:** Die Aufnahmen können zur späteren Auswertung aufgezeichnet werden.
- **Hold Funktion:** Standbild
- Betrieb externer Monitore über **HDMI Anschluss**
- **Micro-USB-Anschluss zum Laden des Akkus**
- **Austauschen der Kameraeinheit** möglich
- **Wasserdichter Kamerakopf und Kabel**
- Robuster, langlebiger Verstellmechanismus
- Hochwertiger, langlebiger Flexschlauch aus Wolfram

TECHNISCHE DATEN

KAMERAKOPF / KABEL	ø 6 mm, IP 68 (Tauchtiefe 1 m, 60 Min.)
KAMERAFOKUS	F2,5 cm - F10 cm
KAMERATYP	CMOS Bildsensor
SICHTFELD	85°
SCHÄRFENTIEFBEREICH	2,5 ... 10 cm
BILDSCHIRMTYP	3,5" TFT-Farbdisplay
AUFLÖSUNG KAMERA	960 x 720 Pixel
AUFLÖSUNG DISPLAY	640 x 480 Pixel
AUFLÖSUNG BILD / VIDEO	960 x 720 Pixel
BILDFORMAT / VIDEOFORMAT	JPEG / BMP / MP4
LED	7 Helligkeitsstufen
BELEUCHTUNGSSTÄRKE	20.000 Lux
ZOOM	10 Zoomstufen
SPEICHER	Unterstützt SDHC-Card bis max. 8 GB
SCHNITTSTELLE	Micro-SD, Micro-USB, SD-Kartenslot, Video (HDMI)
ANSCHLÜSSE	Micro USB, Netzteil 5V / DC
SONSTIGES	12 Sprachen auswählbar
LÄNGE FLEXSCHLAUCH	1 m
ARBEITSBEDINGUNGEN	-10°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 20 ... 85% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
LAGERBEDINGUNGEN	-20°C ... 60°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
STROMVERSORGUNG / LADEZEIT / BETRIEBSDAUER	Li-Ion Akkupack 3,7V / 1,7Ah, Netzteil 5V/DC / 2000mAh, ca. 4 Std. / ca. 3,5 Std.
ABMESSUNGEN (B x H x T)	115 mm x 190 mm x 115 mm
GEWICHT	485 g (inkl. Akkupack und Flexschlauch / ohne Halterung)



Manuelle 3D-Steuerung



Bis max. 210°-Beweglichkeit und 360° Drehung



Magnetische Halterung

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
Videoinspector 3D	082.270A	4 021563 708208	1



Videoinspector 3D

- inkl. Transportkoffer
- + Magnetische Halterung
- + Li-Ion Akkupack
- + USB-Ladekabel
- + HDMI-Kabel
- + 8 GB Micro-SD-Karte
- + Card Reader
- + Schraubendreher

Verpackungsgröße (B x H x T)
455 mm x 375 mm x 185 mm

CAMERA 960 x 720 pixel LED LIGHT IP 68

DISPLAY 720 x 480 pixel 3.5" colour TFT 360° 200M 4x

REC Li-Ion Battery

