

VideoInspector



Professionelles Videoinspektionssystem zur einfachen visuellen Überprüfung schwer zugänglicher Stellen - Großes Spektrum von Einsatzmöglichkeiten durch Kompatibilität mit hochwertigen Kameraeinheiten

Das professionelle Videoinspektionssystem ist ideal zur zielsicheren Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen und Hohlräumen. Der Kamerakopf und die -sonde sind wasserdicht sowie resistent gegen Benzin und Diesel. Weitere Vorteile sind die erstklassige LED-Objektbeleuchtung und der magnetische Ständer zum Aufstellen der Basiseinheit. Aufgrund einer naturtreuen Wiedergabe von Farben wird eine sehr realitätsnahe Darstellung geboten. Neben der im Lieferumfang enthaltenen HD-FlexCamera ist die Basiseinheit auch mit den hochwertigen Kameraeinheiten InspectorCamera 3DX und 3DL sowie HD DuoCamera und HD MicroCamera kompatibel. Damit wird ein großes Spektrum von möglichen Anwendungsbereichen geboten.

- Effektive Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen
- Kamerakopf und -sonde sind wasserdicht sowie resistent gegen Benzin und Diesel
- Lichtstarke Objektbeleuchtung an der Kamera durch 6 Hochleistungs-LED's
- Anwender hat beide Hände frei zum Arbeiten dank magnetischem Ständer an der Basiseinheit



TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Kamerakopf	7,9 mm
Auflösung Kamera	1280 x 720 Pixel
Sichtfeld (FOV)	80°
Schärfentiefe (DOF)	3 ... 8 cm
Bildschirmtyp	3,5" TFT-Display
Auflösung Display	640 x 480 Pixel
Bildformat	JPEG
Länge Sonde	1,5 m
Beleuchtung	4 Helligkeitsstufen
Digitalzoom	2-fach Digitalzoom in 10% Schritten
Speicher	Micro-SD Speicherkarte bis 32 GB
Schnittstelle	USB
Anschlüsse	USB Typ C
Stromversorgung	Li-Ion Akkupack 3,7V / 2,8Ah USB Typ C 5V / 2A
Abmessungen (B x H x T)	108 mm x 260 mm x 110 mm x (inkl. Halterung)
Gewicht	(inkl. Akkupack)



LIEFERUMFANG

