

VideoInspector (7,9 mm; 1,5 m)



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 InspectorCamera ist die Basiseinheit auch mit den hochwertigen Kameraeinheiten InspectorCamera 3DX, 3DL und 3DM 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	685 g (inkl. Akkupack)



LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.233A GTIN (EAN) 4021563732197 VE 1