



VideoScope One

Kompakter Videoinspektor zur visuellen Überprüfung schwer zugänglicher Stellen

Der kompakte Videoinspektor mit wasserdichtem Kamerakopf eignet sich für die einfache visuelle Überprüfung schwer zugänglicher Stellen in Rohren, Hohlräumen, Schächten, Mauerwerk und Kraftfahrzeugen. Die Beleuchtung mit vier Hochleistungs-LEDs ermöglicht klare Aufnahmen selbst unter schlechtesten Bedingungen. Das Bild steht durch Rotation und Spiegelung am Monitor immer passend zur Verfügung. Das kontrastreiche LC-Display bietet auch bei starker Lichteinstrahlung eine optimale Darstellung.

- Einfache Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen
- Kleiner Kamerakopf ideal für schwer zugängliche Stellen
- Klare Aufnahmen auch unter schlechtesten Bedingungen
- Wasserdichter Kamerakopf und Kabel für Einsatz im Sanitär-Bereich
- Resistent gegen Benzin und Diesel
- Gute Objektausleuchtung durch 4 Hochleistungs-LED's
- Bild steht durch Rotation und Spiegelung gut wahrnehmbar zur Verfügung
- Gut ablesbare LC-Anzeige



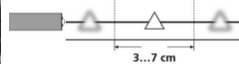
TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Kamerakopf	9 mm
Auflösung Kamera	320 x 240 Pixel
Sichtfeld (FOV)	53°
Schärfentiefe (DOF)	3 ... 7 cm
Bildschirmtyp	2,7" TFT-Farbdisplay
Auflösung Display	320 x 240 Pixel
Länge Sonde	1,5 m
Beleuchtung	5 Helligkeitsstufen
Digitalzoom	2-fach Digitalzoom in 20% Schritten
Anschlüsse	Video-Ausgang Cinch
Stromversorgung	4 x 1,5V LR6 (AA)
Abmessungen (B x H x T)	100 mm x 200 mm x 130 mm x (ohne Flexschlauch)
Gewicht	510 g (inkl. Batterien)

4 LEDs,
Ø 9 mm



TFT
COLOUR
DISPLAY



LIEFERUMFANG



1,5 m
VERSION
DOF 3...7 cm

LED
LIGHT

IP 67

2,7" LCD

180°

ZOOM
2x

VIDEO
OUT

4x
AA