



## VideoScope One

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

Kompakter Videoinspektor zur visuellen Überprüfung schwer zugänglicher Stellen

Rev.1015



Kamerakopf (ø 9 mm) mit LED-Beleuchtung      2,7" TFT Farbdisplay

- **Der Kamerakopf an der flexiblen Leitung** liefert Bilder direkt an den LC-Monitor.
- **Problemlokalisierung:** Die Kamera zeigt, was sich hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Kabeln etc. befindet, auch unter schlechtesten Lichtbedingungen, dank der LED-Beleuchtung.
- **Wasserdichter Kamerakopf und Kabel**
- **Ideal für unzugängliche Stellen** durch den kleinen Kamerakopf (ø 9 mm)
- **Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten** durch 1,5 m lange Kamera.
- Lichtstarke Objektbeleuchtung an der Kamera durch **4 Hochleistungs-LED's**
- **Fremdlichtreduzierung:** Kontrastreiches LC-Display, das auch bei starker Lichteinstrahlung eine optimale Darstellung bietet.
- Betrieb externer Monitore über **TV-Out Anschluss**
- **Bildrotation:** Durch die manuelle Bildrotation kann das Bild auf dem Monitor um 180° gedreht werden.

### TECHNISCHE DATEN

<b>KAMERAKOPF</b> ø 9 mm, wasserbeständig, IP 67
<b>KAMERAFOKUS</b> F3 cm - F7 cm
<b>BILDSCHIRMTYP</b> 2,7" TFT Farbdisplay
<b>AUFLÖSUNG KAMERA</b> 320 x 240 Pixel
<b>AUFLÖSUNG DISPLAY</b> 320 x 240 Pixel
<b>LED</b> 5 Helligkeitsstufen
<b>ZOOM</b> 2-fach Digitalzoom in 10% Schritten
<b>LÄNGE FLEXSCHLAUCH</b> 1,5 m
<b>STROMVERSORGUNG</b> 4 x AA 1,5 Volt Batterien
<b>ARBEITSTEMPERATUR</b> 0 °C ... 45 °C
<b>LAGERTEMPERATUR</b> -10 °C ... 60 °C
<b>GEWICHT</b> (inkl. Batterien) 0,51 kg



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

**VideoScope One**  
+ Batterien

**Verpackungsgröße** (B x H x T)  
175 x 300 x 125 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
VideoScope One	082.252A	4 021563 691272	2

<b>CAMERA</b>	320 x 240 pixel	<b>LED LIGHT</b>	IP 67	<b>DISPLAY</b>	320 x 240 pixel	2,7" LCD	180°	<b>ZOOM</b> 2x	4x AA
---------------	-----------------	------------------	-------	----------------	-----------------	----------	------	----------------	-------