



VideoScope Home

2 m
DOF 3...7 cm

Kompakter Videoinspektor zur visuellen Überprüfung schwer zugänglicher Stellen

Rev.0616



– **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 2 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.



Kamerakopf (ø 9 mm) mit LED-Beleuchtung

2,7" TFT Farbdisplay

TECHNISCHE DATEN

KAMERAKOPF
ø 9 mm, wasserbeständig, IP 68
KAMERAFOKUS F3 cm - F7 cm
BILDSCHIRMTYP 2,7" TFT Farbdisplay
AUFLÖSUNG KAMERA 320 x 240 Pixel
AUFLÖSUNG DISPLAY 320 x 240 Pixel
LED 5 Helligkeitsstufen
ZOOM 2-fach Digitalzoom in 10% Schritten
LÄNGE FLEXSCHLAUCH 2 m
STROMVERSORGUNG
4 x AA 1,5 Volt Batterien
ARBEITSTEMPERATUR 0 °C ... 45 °C
LAGERTEMPERATUR -10 °C ... 60 °C
GEWICHT (inkl. Batterien) 0,55 kg



2 m
DOF 3...7 cm

VideoScope Home
+ Batterien

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

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
VideoScope Home	082.253A	4 021563 696086	2

CAMERA	320 x 240 pixel	LED LIGHT	IP 68	DISPLAY	320 x 240 pixel	2,7" LCD	180°	ZOOM 2x	4x AA
---------------	-----------------	-----------	-------	----------------	-----------------	----------	------	---------	-------