



VideoScope One

1,5 m
DOF 3...7 cm

Compacte video-inspecteur voor de visuele controle van moeilijk toegankelijke plekken

Rev.1015



Camerakop (ø 9 mm) met LED-verlichting

2,7" TFT-kleurendisplay

- De camerakop aan de flexibele leiding zendt de beelden direct naar het LC-display.
- **Probleemlokalisatie:** de camera geeft weer wat zich achter of in voorwerpen, wanden, leidingen, kabels enz. bevindt - dankzij de LED-verlichting ook onder slechte lichtvoorwaarden.
- **Camerakop en kabel zijn waterdicht**
- **Ideaal voor ontoegankelijke plekken** dankzij kleine meetkop (ø 9 mm)
- **Veelzijdige toepassingsmogelijkheden** dankzij 1,5 m lange camera.
- Krachtige objectverlichting dankzij **4 hoogrendementsleds**
- **Vermindering van externe lichtinvloeden:** contrastrijk LC-display dat ook bij sterke lichtinval een optimale weergave waarborgt.
- Gebruik van externe monitoren via **TV-Out-aansluiting**
- **Rotatie:** Het beeld op de monitor kan met behulp van de beeldrotatie 180° worden gedraaid.

TECHNISCHE GEGEVENS

CAMERAKOP	ø 9 mm, waterbestendig, IP 67
CAMERAFOCUS	F3 cm - F7 cm
BEELDSCHERMTYPE	2,7" TFT-kleurendisplay
RESOLUTIE CAMERA	320 x 240 pixels
RESOLUTIE DISPLAY	320 x 240 pixels
LED	5 helderheidsstanden
ZOOM	2-voudige digitale zoom in stappen van 10 %
LENGTE FLEXIBELE SLANG	1,5 m
STROOMVERZORGING	4 x AA 1,5 Volt batterijen
ARBEIDSTEMPERATUUR	0 °C ... 45 °C
OPSLAGTEMPERATUUR	-10 °C ... 60 °C
GEWICHT (incl. batterijen)	0,51 kg



1,5 m
DOF 3...7 cm

VideoScope One
+ batterijen

Verpakkingsformaat (B x H x D)
175 x 300 x 125 mm

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

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