

## InspectorCamera XXL( 7,9 mm; 5 m)

Kameraeinheit für VideoInspector mit praktischen Spiegel-, Magnet- und Hakenaufsätzen - Lange Ausführung optimal für Einsätze auf großer Distanz

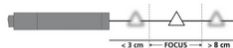
Diese Kameraeinheit eignet sich für die Basiseinheit VideoInspector und ermöglicht zielsichere Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen und Hohlräumen. Dank der langen Ausführung ist sie optimal für Anwendungen auf großer Distanz. Kamerakopf und -sonde sind wasserdicht sowie resistent gegen Diesel, Benzin, Motoröl, AdBlue®, Ethylalkohol und Salzwasser, wodurch die Einsatzmöglichkeiten äußerst vielfältig sind. Mit den 8 Hochleistungs-LED's wird eine exzellente Objektbeleuchtung geboten. Magnet-, Spiegel- und Hakenaufsatz zur Befestigung am Kamerakopf dienen dem Anziehen und Anheben von schwer erreichbaren Gegenständen.

### TECHNISCHE DATEN

<b>Durchmesser Kamerakopf</b>	7,9 mm
<b>Auflösung Kamera</b>	1280 x 720 Pixel
<b>Sichtfeld (FOV)</b>	80
<b>Schärfentiefe (DOF)</b>	3 ... 8 cm
<b>Länge Sonde</b>	5 m
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	5080 mm x 42 mm x 42 mm x #
<b>Gewicht</b>	570 g #



- Kameraeinheit für VideoInspector
- Effektive Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen
- Lange Ausführung für Nutzung auf großer Distanz
- Kamerakopf und -sonde sind wasserdicht sowie resistent gegen Diesel, Benzin, Motoröl, AdBlue®, Ethylalkohol und Salzwasser (Salzgehalt 28 %)
- Lichtstarke Objektbeleuchtung an der Kamera durch 8 Hochleistungs-LED's
- Magnet-, Spiegel- und Hakenaufsatz zur Befestigung am Kamerakopf



1280 x 720 pixel

LED LIGHT

IP 68

### LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.238.1

GTIN (EAN) 4021563737741

VE 1