

## HD FlexCamera

### Kameraeinheit für VideoFlex HD

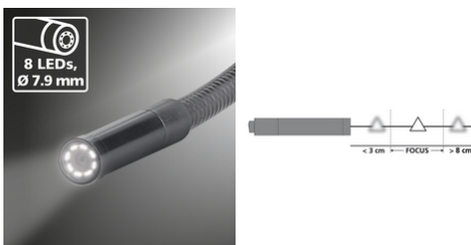
Diese Kameraeinheit für die VideoFlex HD eignet sich zur exakten Problemlokalisierung in Rohrleitungen, Wandhohlräumen und Kraftfahrzeugen. Mit der hochauflösenden Kamera lassen sich detailreiche Bilder- und Videos aufnehmen, die ohne Qualitätsverlust auf dem Display der Basiseinheit wiedergegeben werden. Dank erstklassiger Objektbeleuchtung durch acht Hochleistungs-LEDs gelangen selbst unter schlechtesten Bedingungen aussagekräftige Aufnahmen. Am wasserdichten, benzin- und dieselresistenten Kamerakopf können Magnet-, Spiegel- und Hakenaufsätze zum Anziehen oder Anheben von schwer erreichbaren Gegenständen angebracht werden.

#### 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>	1,5 m
<b>Anschlüsse</b>	Industriesteckverbinder für Kamera
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	155 mm x 21 mm x 21 mm x #
<b>Gewicht</b>	175 g #



- Kameraeinheit für VideoFlex HD
- Effektive Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen
- Sehr detailreiche Bild- und Videoaufnahmen durch hochauflösende Kamera und 1:1-Wiedergabe auf dem Display der Basiseinheit ohne Qualitätsverlust
- Lichtstarke Objektbeleuchtung an der Kamera durch 8 Hochleistungs-LED's
- Kamerakopf und -sonde sind wasserdicht sowie resistent gegen Benzin und Diesel



1280 x 720 pixel

LED LIGHT

IP 68

#### LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.282.55

GTIN (EAN) 4021563732227

VE 2