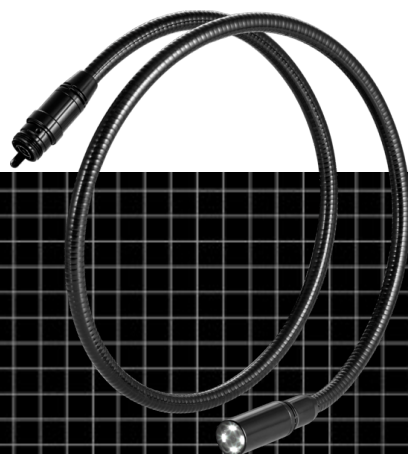


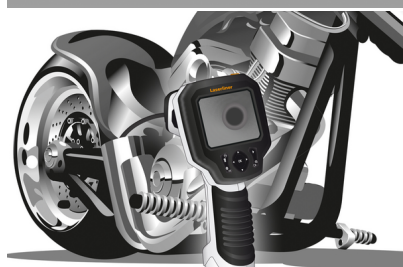
MaxView Camera



Kameraeinheit für VideoFlex mit großem Schärfentiefebereich und sehr hellen LED's

Diese Kameraeinheit ist passend für VideoFlex G3 sowie G4 und eignet sich zur Überprüfung schwer zugänglicher Stellen, beispielsweise Hohlräume, Schächte, Mauerwerk oder im KFZ. Das Gerät verfügt über einen großen Schärfentiefebereich. Durch eine lichtstarke Objektbeleuchtung mit vier Hochleistungs-LEDs gelangen selbst unter schlechten Bedingungen aussagekräftige Aufnahmen. Kamerakopf und Kabel sind wasserdicht.

- Kameraeinheit für VideoFlex
- Großer Kamerakopf für gute Sicht, dank großem Schärfentiefebereich
- Wasserdichter Kamerakopf und Kabel
- Kompatibel für G3/G4



TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Kamerakopf	17 mm
Anzahl LED-Leuchtmittel	4
Auflösung Kamera	640 x 480 Pixel
Sichtfeld (FOV)	57°
Schärfentiefe (DOF)	2 ... 30 cm
Durchmesser Sonde	9,5 mm
Länge Sonde	1,5 m
Minimaler Biegeradius	75 mm
Arbeitsbedingungen	0°C ... 60°C, Luftfeuchtigkeit max. 20 ... 90% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
Lagerbedingungen	-20°C ... 80°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
Abmessungen (B x H x T)	1580 mm x 18 mm x 18 mm
Gewicht	298 g #

