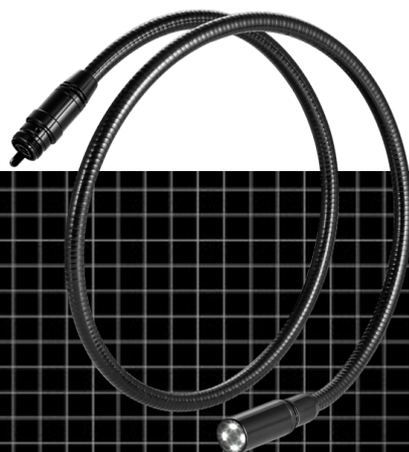




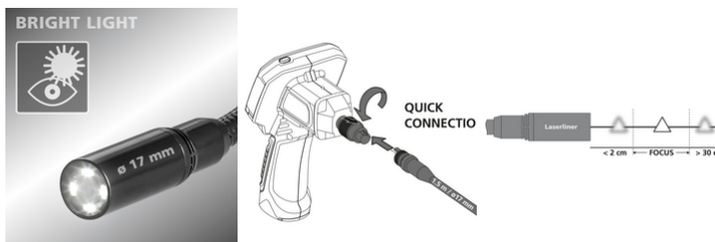
MaxView Camera



Unidade de câmara para VideoFlex com grande profundidade de campo e LEDs muito claros

Esta unidade de câmara é compatível com VideoFlex G3 e G4 e é adequada para a verificação de sítios de difícil acesso, como por exemplo vãos, poços, alvenarias ou automóveis. O aparelho tem uma grande profundidade de campo. Devido à iluminação potente do objeto com quatro LEDs de alta potência são possíveis gravações significativas mesmo com condições adversas. A cabeça da câmara e o cabo são à prova de água.

- Unidade de câmara para VideoFlex
- Cabeça da câmara grande para boa visibilidade graças à grande profundidade de campo
- Cabeça da câmara e cabo à prova de água
- Compatível com G3/G4



DADOS TÉCNICOS

| | |
|------------------------------------|---|
| Diâmetro cabeça da câmara | 17 mm |
| Quantidade lâmpadas LED | 4 |
| Resolução da câmara | 640 x 480 pixel |
| Campo visual (FOV) | 57° |
| Profundidade de campo (DOF) | 2 ... 30 cm |
| Diâmetro sonda | 9,5 mm |
| Comprimento sonda | 1,5 m |
| Raio de curvatura mínimo | 75 mm |
| Condições de trabalho | 0°C ... 60°C, Humidade de ar máx. 20 ... 90% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar) |
| Condições de armazenamento | -20°C ... 80°C, Humidade de ar máx. 80% rH |
| Dimensões (L x A x P) | 1580 mm x 18 mm x 18 mm |
| Peso | 298 g # |