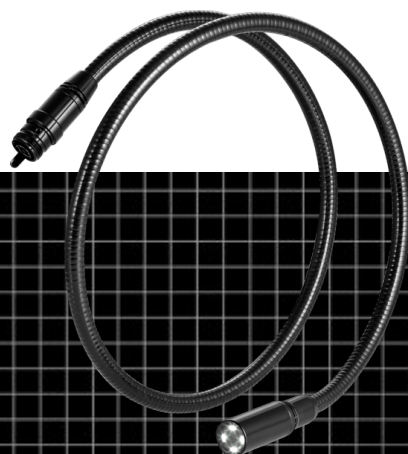




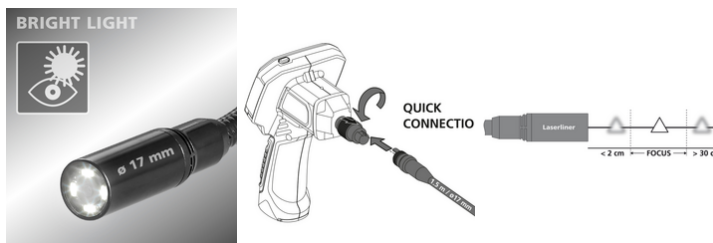
MaxView Camera



Unidad de cámara para VideoFlex con gran profundidad de campo y LED muy brillantes

Esta unidad de cámara es compatible con VideoFlex G3 y G4 y es apropiada para realizar comprobaciones en puntos de difícil acceso, como espacios huecos, pozos, muros o vehículos. Ofrece un amplio rango de profundidad de campo. Gracias a la potente iluminación del objeto con cuatro LED las imágenes tomadas son muy claras incluso con condiciones deficientes. Cabezal de la cámara y cable herméticos al agua.

- Unidad de cámara para VideoFlex
- Cabezal de la cámara de gran tamaño para buena visión gracias a la gran profundidad de campo
- Cabezal con cámara y cable impermeables
- Compatible con G3/G4



DATOS TÉCNICOS

Diámetro del cabezal de la cámara	17 mm
Número de lámparas LED	4
Resolución de la cámara	640 x 480 pixel
Campo visual (FOV)	57°
Profundidad de campo (DOF)	2 ... 30 cm
Diámetro de la sonda	9,5 mm
Sonda de longitud	1,5 m
Radio de flexión mínimo	75 mm
Condiciones de trabajo	0°C ... 60°C, Humedad del aire máx. 20 ... 90% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 4000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
Condiciones de almacén	-20°C ... 80°C, Humedad del aire máx. 80% h.r.
Dimensiones (An x Al x F)	1580 mm x 18 mm x 18 mm
Peso	298 g #