

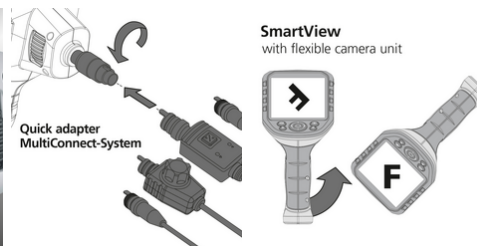
VideoFlex G4 XXL



Professionelles Videoinspektionssystem für den Einsatz auf hoher Distanz

Das professionelle Videoinspektionssystem ermöglicht visuelle Kontrollen an schwer zugänglichen Stellen, beispielsweise in Rohrleitungen, Wandhohlräumen und Kraftfahrzeugen. Der Anwender hat eine einfache räumliche Orientierung durch intuitives Drehen der Basiseinheit. Für den Einsatz auf großer Distanz ist der lange Flexschlauch geeignet. Durch den benzin- und dieselresistenten Kamerakopf mit effektiver LED-Objektbeleuchtung gelingen selbst unter schlechten Bedingungen aussagekräftige Aufnahmen. Aufgrund einer naturtreuen Wiedergabe von Farben wird eine realitätsnahe Darstellung geboten. Details lassen sich über die Zoom-Funktion klar erfassen. Das ergonomisch designte Gerät liegt gut in der Hand und ist auch bei längeren Arbeiten angenehm zu nutzen. Acht verfügbare Sprachen und die wechselbare Kameraeinheit sorgen für vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Eine SD-Speicherkarte dient zur Dokumentation und die USB-C-Schnittstelle zum Auswerten der Bilder und Videos.

- Effektive Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------|---|
| Durchmesser Kamerakopf | 9 mm |
| Auflösung Kamera | 640 x 480 Pixel |
| Sichtfeld (FOV) | 53° |
| Schärfentiefe (DOF) | 1 ... 6 cm |
| Bildschirmtyp | 3,5" TFT-Farbdisplay |
| Auflösung Display | 320 x 240 Pixel |
| Bildformat | JPEG |
| Länge Sonde | 5 m |
| Beleuchtung | 5 Helligkeitsstufen |
| Digitalzoom | 2-fach Digitalzoom in 20% Schritten |
| Speicher | Micro-SD Speicherkarte bis 16 GB |
| Schnittstelle | USB |
| Anschlüsse | USB Typ C Video-Ausgang Cinch |
| Stromversorgung | USB Typ C 5V / 2A Li-Ion Akkupack 3,7V / 2,8Ah |
| Abmessungen (B x H x T) | 181 mm x 207 mm x 96 mm |
| Gewicht | 342 g (inkl. Akkupack) |

LIEFERUMFANG

