



## BGS Endoskop-Farbkamera mit LCD-Monitor

- zum Inspizieren von schlecht zugänglichen Stellen und Hohlräumen
- findet z.B. Verwendung in den Bereichen Automobil, Installation, Maschinenbau
- 90 mm (3.5") TFT-LCD, 30-stufig einstellbare Helligkeit
- Display-Auflösung: 320 x 240 Pixel
- Weißabgleich: automatisch
- Verzerrung: < 3,7 %
- Kamerawinkel: 54°
- Kamera: CMOS Sensor
- Kamera-Durchmesser: 5,5 mm
- Schwanenhalslänge: 100 cm
- 4 LEDs, 6-stufig einstellbare Helligkeit
- Batterietyp: 4 x AA | 1,5 V
- Stromverbrauch: 1,8 bis 2,6 W

Gewicht: 0,704 kg.