

Endoskop-Kamera

Die Endoskop-Kamera kann in vielen Bereichen verwendet werden: im Automobil, zum Erkunden von Rohrleitungen, zum Betrachten dunkler Stellen oder zum Erforschen sehr kleiner Räume.

Beschreibung

- Wasserdichter Kamerakopf und biegsames Kabel.
- 2 weiße LED-Leuchten mit verstellbarer Lichtintensität.

Technische Angaben

1. Detektor: 0,3 M CMOS.
2. LCD-Monitor: 6 cm.
3. Auflösung: 240 x 320 Pixel (RGB).
4. Kamerabeleuchtung: 2 weiße LED-Leuchten (650 MCD), 3 Beleuchtungsstufen.
5. Länge des biegsamen Kabels: 1 Meter.
6. Batterien: 4 Alkalibatterien Typ R6 (AA) 1,5 V (nicht im Lieferumfang inbegriffen).
7. Verwendungsdauer: 1 bis 2 Stunden
8. Optimale Sicht: 50mm~200mm
9. Wasserdichter Kamerakopf, IP67.

Gebrauch

Setzen Sie 4 Batterien des Typs R6 (AA) ein und achten Sie dabei auf die Polarität.

