

DATENBLATT

Die sieht einfach alles.

Vielseitig einsetzbare Endoskop-Kamera mit flexiblem Schwanenhals und schlankem 10 mm Kamerakopf



ENDOSKOP-KAMERA

EC3M

Steckt Ihr Ring mal wieder im Abflussrohr oder ist eine Leitung verstopft? Der winzigen Kamera am biegsamen 1 m langen Schwanenhals bleibt auch der dunkelste Winkel nicht verborgen.

Die Endoskop-Kamera ist hervorragend dafür geeignet, schwer zugängliche Stellen in Rohren, im Motorraum oder im Abfluss einsehbar zu machen. Über den 2.4" LCD-Farbmonitor können Sie sich das Livebild vom Untersuchungsort direkt anschauen.



Die 4 LEDs an der Kamera sind in ihrer Intensität regulierbar und sorgen für die richtige Beleuchtung. Kamerakopf und Schwanenhals sind wasserdicht.

HIGHLIGHTS

- Extra langer Schwanenhals: 1 m
- Super schlanker Kamerakopf: 10 mm
- 6,1 cm (2.4") LCD-Farbmonitor
- Regulierbare weiße LED Beleuchtung
- Kameramodul und Schwanenhals sind wasserdicht
- Stabiler Koffer für Kamera und Zubehör



DATENBLATT

Technische Daten

Sensor	VGA CMOS Sensor, Sensorengröße 1/3"
Objektiv	F 2.8 / 3 mm – Blickwinkel – 54°
Fokussierbarer Bereich	30 - 60 mm
Auflösung Kamera	640 x 480 Pixel
Lichtquelle	4 weiße LED mit regulierbarer Intensität
Display	6,1 cm (2.4") LCD-Farbmonitor mit 480 x 234 Pixel
Spritzwasserschutz	Kameramodul: Spritzwassergeschützt Kamerakopf und Schwanenhals: bis 1 m wasserdicht (IP67)
Stromversorgung	4x Batterien Typ LR6 (AA)
Arbeitstemperatur	0 ~ +45°C
Arbeitsfeuchtigkeit	15% ~ 70%
Maße (LxBxH)	Größe: 235 x 88 x 51 mm Schwanenhals: 100 cm
Gewicht	ca. 400 g



LIEFERUMFANG

- ✓ 4 Batterien Typ LR 6 (AA)
- ✓ Magnetaufsatz
- ✓ Spiegelaufsatz
- ✓ Bergehakenaufsatz
- ✓ TV-Kabel
- ✓ Aufbewahrungskoffer
- ✓ Bedienungsanleitung