

Bedienungsanleitung

USB/Android Endoskop 5,5 mm x 2 m

Farbkamera, LED-Licht, IP67

Art. Nr. 2507-070

Telefon nicht im Lieferumfang enthalten.



Set bestehend aus:

- 1x Mini USB Endoscope
- 1x Aufsteck-Haken
- 1x Aufsteck-Magnet
- 1x Aufschraub-Umlenkspiegel
- 1x Befestigungsset
- 1x CD-Treiber
- 1x USB-Adapterkabel für PC
- 1x Bedienungsanleitung

Technische Daten:

Bildauflösung: HD 640 x 480 und 1280 x 720 am PC

Betrachtungswinkel: 66°

Brennweite: 4 cm - unbegrenzt

Abmessungen: Ø5,5 mm x 2 m

Licht: 6 einstellbare weiße LED's

Betriebssystem: Windows 2000, XP, Vista, Windows 7,
Smartphones mit Android-Betriebssystem

Sonstige Angaben: staub- und wasserfest IP 67

Temperatur: -20 bis +85 °C

Beschreibung:

Die neueste Version des USB-Endoskops, ist foto-, video- und audiofähig. Die Foto- und Videodateien werden direkt auf Ihrem Android Smartphone, mit der kompletten Aufzeichnung und Auswertung Ihres Tests, gespeichert. Die 6 LED's sind leicht in ihrer Helligkeit verstellbar, so dass Sie auch Bereiche ohne ausreichende Beleuchtung untersuchen können. Außerdem ist eine staub- und wasserfeste IP67 Kamera eingebaut. Mit dem USB-Adapterkabel kann das Endoskop auch am Computer genutzt werden.



Unterstützt nur Android- Smartphones. Läuft nicht auf Apple Geräten. Ihr Handy muss OTG-fähig sein und einen externen Kameraanschluss haben.

Sehen Sie, was Sie nicht sehen oder berühren können.

Anwendungsbereiche:

im Bad



Auto



Kanalisation



Mittels Aufschraub- Umlenkspiegel und Aufsteck- Magnet können Sie das Endoskop steuern und die Bilder über die Kamera am Computer oder Smartphone anzeigen.

Das Endoskop dient zur Untersuchung von gebrochenen Teilen, Schweißpunkten, Maschinenausrüstung und schwer erreichbaren Stellen.