

WIFI VIDEO-ENDOSKOP



MIT JOYSTICK UND 360 GRAD STEUERUNG

Das Video-Endoskop mit Joystick und 360 Grad Steuerung verschafft Ihnen gestochen scharfe Bilder beim Einblick an nur schwer zugänglichen Stellen. Dies ermöglicht unter anderem die 4-Wege Bewegbarkeit der Sonde, die über den Joystick steuerbar ist. Die Bilder werden dabei direkt auf den integrierten Bildschirm übertragen. Der Wifi-geführte Bildschirm ist ebenfalls über eine App einsehbar und übermittelt das Kamerabild somit auf das entsprechende Endgerät. Dieses kann sich dabei in über 10 Meter Entfernung befinden. Damit gelingt Ihnen eine zuverlässige und genaue Schadensdokumentation bei der Fahrzeugdiagnose.

**BEWEIS - DOKUMENTATION -
SCHADENSBIKDERKENNUNG**



TECHNISCHE DATEN

Kamera

Kamerakopf Ø:	4.0 mm
Kamera-Auflösung:	1280 x 720 Pixel
Steuerung Kamerakopf:	in alle Richtungen
Winkel des schwenkbaren Kamerakopfes:	jede Seite 180°
Bild:	1/9" CMOS
Blickwinkel Kamera:	120 °
Fokussierungsbereich:	10 - 100 mm
Optik:	optisches Glas
Schutzklasse:	IP67 (wasserdicht)
Kamerabeleuchtung:	mehrere weiße LEDs
Kabellänge:	100 cm
Material Kabel:	Edelstahl

Monitor

Abmessungen:	22,5 x 12,3 x 12,6 cm
Display:	4,5" (850 x 450 Pixel)
Batterie:	3500 mAh
Speicher:	max: 128 GB (32 GB inkl.)
Außenmaterial:	widerstandsfähiges ABS-Gehäuse
Netzteil:	Eingang 100-240 VAC 50/60 Hz, Ausgang 5 VDC
Beleuchtung:	manuelle Einstellung
Weißabgleich:	einstellbar
Fotoauflösung:	400 x 400 / 1280 x 720 JPG
Videoauflösung:	400 x 400 / 1280 x 720 MOV
Tastatur:	Menü, Wiedergabe, Video, Audio, Foto, Beleuchtung
Sprachen:	12 Sprachen werden unterstützt

LIEFERUMFANG

- Hartschalenkoffer
- Schwanenhals mit 4.0 mm Kamera
- Ablageschale
- Netzkabel
- USB-Stick
- Bedienungsanleitung

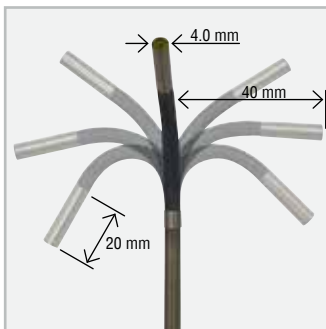


BESONDERE EIGENSCHAFTEN



- Joystick-Führung und integrierter Bildschirm
- Mikrofon für zusätzliche Sprachdokumentation
 - Sonde ist edelstahlummantelt
 - 4-Wege Bewegbarkeit der Sonde
- Videodokumentation direkt über App teilbar
- Dokumentation auf Endgerät oder SD-Karte

- Extremste Auflösung mit über 1,0 Mio. Pixel ermöglicht ein lupenreines Beweisbild sowie perfekte Schadensbilder
- Gestochen scharfe Bilder bzw. Videos schaffen schnelle Dokumentation für Hersteller, Lieferanten, Kunden und Versicherungen
- Sofortige Diagnose schafft bessere Arbeitsplanung und zielgerechte Ersatzteil-Beschaffung
- Perfekt für Garantie- und Kulanzanträge zur zielgenauen Beweisdokumentation
- Fahrzeug-Diagnose ohne Demontage sorgt für hohe Zeitersparnis
- Gemeinsame Schadensbild-Diagnose





WE THINK AUTOMOTIVE.

Helmut Niemeyer GmbH

Walter-Freitag-Straße 9a · 42899 Remscheid
+49 2191 9558 0 · info@heni.de

Filiale Chemnitz

Bergstraße 14 · 09390 Gornsdorf
+49 3721 200 31 · info-chemnitz@heni.de



heni.de