

BIPOL



TACTICAL Infrarot-Gelenk-Videoskop

Anschlüsse

Port mini HDMI
Port Mikro USB
Micro SD 32 GB

Menüs

Messraster
6 Sprachen
Bild einfrieren
360°-Bilddrehung

Fotos & Video Aufzeichnung

Auflösung 720P

Einstellbare Beleuchtung

8 verschiedene stufen

Joystick 4 mal

360°. Präzise und sanfte Steuerung der Artikulation auf allen Arbeitslängen

Digital zoom 5X

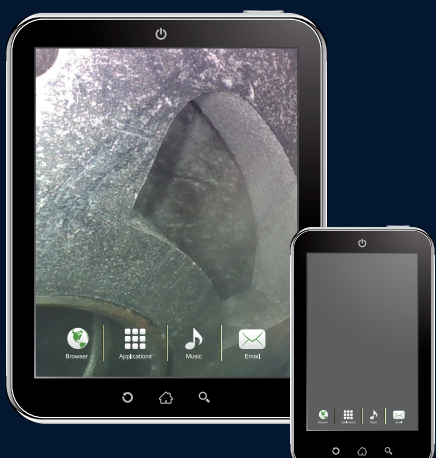
Kontinuierliche OSD-Anpassung

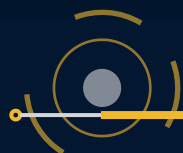
Li-ion battery

Rechargeable & removable with charge indicator

Android Wifi module

Teilen Sie Livebilder und sehen Sie sich Inspektionen auf Ihrem Android-Tablet oder Smartphone an





ZWEI ARTEN VON SONDEN

- Durchmesser 3,9 und 6,0 mm mit Arbeitslängen bis zu 6 m.
- Kurze oder lange Fokussierung verfügbar
- IP67, Wasser und Öl fest
- 4-lagige Wolframummantelung. Verschleißfest.



Verfügbare Optionen



Doppelsonde mit IR- und Weißlichtbeleuchtung

Audioaufzeichnung an der Sondenspitze für diskrete Überwachung

GEBRAUCHSFERTIGES KIT



Anpassung

Passen Sie das PRO B IR-Videoskop Ihren Inspektionsanforderungen an, indem Sie Durchmesser, Länge, Blickrichtung und Beleuchtungsart auswählen.

Auch der Fokussierbereich kann individuell angepasst werden. Wir sind spezialisiert auf die Entwicklung spezieller, gebrauchsfertiger Inspektionskits für Sicherheitskräfte in ganz Europa

WAS WIR LIEFERN

- 1 Kompaktes, stoßfestes Koffer mit Aufdrucken für Zubehör
- 2 PRO B HT Videoskop
- 3 HDMI Kabel
- 4 SD Karteleser
- 5 Batterie Ladegerät (USB)
- 6 BIPOL Reinigungsset



PRO B ZUBEHÖRE



Starre Führung

\varnothing 4.8 oder 8 mm
Nutzlänge (430 mm)

Battery pack

Fensterkeil



Koffer für mehrere Sonden



TECHNISCHE DATEN

PROBIR 39

PROBIR 60

Durchmesser	3.9 mm	6.0 mm
Nutzlänge	1.0 - 2.0 - 3.0 - 4.0 - 5.0 - 6.0 m	
Ablenkung	4 mal- 360°	
Auflösung	720 p	
Blickrichtung	0°	
Feldsicht	120°	
Fokussierung	8 -150 mm (50 mm - ∞)	12-200 mm (50 mm - ∞)
Beleuchtung	Optische Fiber Infrarot 940 Nm	
Anschluss	110-220 Va EU Stecker - USB universal Anschluss	
Fotos Auflösung	1280x720 JPEG	
Videos Auflösung	1280x720 AVI	
Betriebstemperaturen	-10°C bis + 60°C	
Videoskop Abmessungen	350x155x59mm	
Netto Gewicht ohne Sonde	0.6 kg	
Garantie	1 Jahr	

BIPOL

www.bipol.fr
info@bipol.fr

3 Rue de Saint-Rémi
51430 BEZANNE - FRANCE >>> +33 0 3 26 36 39 88