

BIPOL PRO S

»» Industrie Videoskop



ROBUSTE KONSTRUKTION

Fallsicher 1 m

EINSTELLBARE BELEUCHTUNG

Keramik-LEDs

360° ABLENKUNG

4- mal bis 220°

VIELSEITIG UND ROBUST

Das Bipol PRO S-Videoskop ist ein tragbares Kompaktsystem, das mit einer hochauflösenden CMOS 720P-Kamera ausgestattet ist, die auf einer 360°-Gelenksonde montiert ist. Dieses vielseitige und robuste Videoskop ermöglicht visuelle Ferninspektionen in vielen Bereichen wie Industrie, Wartung, Sicherheitskräften, Luftfahrt und Energieerzeugung. Es ist das ideale Werkzeug für die Inspektion von Zylindern von Dieselmotoren und Generatoren.

BIPOL PRO S

FULL HD BILDSCHIRM

3.5" - Auflösung 1280 x 720 px

ANSCHLÜSSE



Mini HDMI

Mini USB

16GB SD Karte

DIGITAL ZOOM 5X

PRÄZISE JOYSTICK-STEUERUNG



FOTO- UND VIDEOAUFNAHMEN MIT EINEM AUSLÖSER

INTUITIVE VOLLSCHNITTSTELLE

Vereinfachte Icons



PARAMETERS



HELLIGKEIT, KONTRAST, GAMMA



BILDSCHIRMFARBE
(NORMAL, SEPIA, BLAU)



IMAGE FREEZE



MESSLINEAL



ASPECT RATIO 4:3 UND 16:9

AUSTAUSCHBARER AKKU

Bis zur 3 Stunden Laufzeit

WASSER- UND STAUBGESCHÜTZT

Bildschirm IP65
und Sonde IP67



TECHNISCHE DATEN

PRO S 60

Durchmesser	6.0mm
Nutzlänge	1.5m
Blickrichtung	0°
Blickfeld	120°
Fokussierung	10-100mm
Unmantlung	4-lagige Wolframummantelung. Verschleißfest
Anschluss	110-220 Va EU Stecker
Video Auflösung	1280 x 720 MP4
Betriebstemperaturen	-10°C bis +60°C
Videoscope Abmessungen	350 x 155 x 59mm
Gewicht (ohne Sonde)	0.5 kg
Garantie	1 Jahr



BIPOL

www.bipol.fr
info@bipol.fr



3 Rue de Saint-Rémi
51430 BEZANNES



+ 33 0 3 26 36 39 88