

POBA 935 手工工具式無線內視鏡

主機與探管	探管口徑	9mm
	探管長度	1 M (口徑 17mm 長度可延長至 4M)
	鏡頭	CMOS
	畫素	704x576(pal); 712x486(NTSC)
	水平視角	50 度
	傳輸頻率	2468MHz
	最小亮度	0 Lux
	頻率	FM
	頻寬	18MHz
	電源	4x AA 電池
	可通行範圍	10m
	防水	IP67(只有鏡頭部分)
	尺寸(寬 x 深 x 高)	186x145x41(mm)不包括探測線
	重量(約)	530 克
螢幕	LCD 螢幕	3.5" TFT-LCD
	實際畫素	320(R.G.B) x 240
	錄影系統	PAL/NTSC
	傳輸頻率	2414MHz, 2432MHz, 2450MHz, 2468MHz
	外部電源	5VDC
	電流消耗	500m A
	充電時間	3 小時
	工作時間	2 小時
	照片/影片畫素	640x480
	錄影尺寸	27M byte/ 分
	相片比例	30frame/秒
	影片輸出標準	0.9-1.3V p-p @75ohm
	接收感應度	< -85dBm
	尺寸(寬 x 深 x 高)	100x70x25(mm)
重量(約)	140g	
操作溫度	-10℃~+50℃/+14℉~+122℉	
操作濕度	15%~85%RH	



Jin-Mao Science Technology
Instrument Enterprise Co., LTD

<http://www.jin-bomb.com.tw/jb-bomb/>



POPA 手工具式無線內視鏡

特色

探測

窄小黑暗的位置也能探測

找到

簡易操作, 快速找到問題點

解決

擁有多樣配件, 加速解決過程更方便

輪胎維修

家庭運用



管線探測

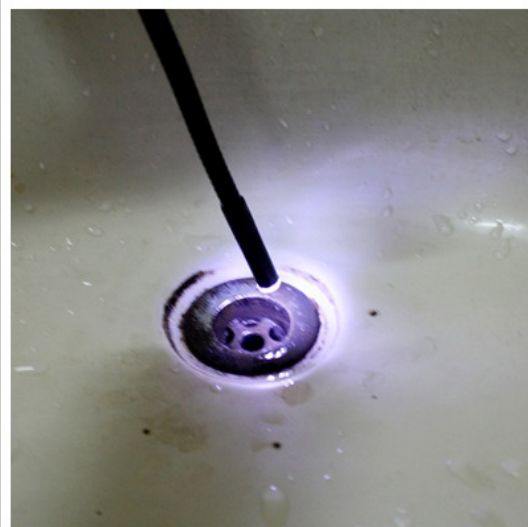
引擎維修

POAA 935 手工工具式無線內視鏡

標準配備

3.5寸大螢幕

標準配備



9mm鏡頭



鏡頭可照明



螢幕與傳輸軟體



攜帶盒