

# 檢視系統



### 迷你型規格說明：

1. 高辨像 9 英寸螢幕 (>850 條線)。
2. 115V 交流電插頭。
3. 可活動式遮光罩。
4. 音量與音頻關閉控制。
5. 視頻輸入 / 輸出插座。附錄影器，帶遙控器。
6. 附 200' (61m) 推索組。

高性能攝影機頭 / 尋測系統能檢測 / 定位 1 1/4"~6" 管徑的管道中發生的問題。檢測 / 傳輸系統，能夠精確地檢查所有的工廠裡管道發生的種種。不論管道是否阻塞或塌陷，若是一個阻塞的導管或一個破損的煙囪，都能快速辨別問題所在。



### 優質特點：

堅固的迷你型檢視系統，能夠順利通過 1 1/4"~6" 管徑。包括在 1 1/2" 管道中的 90° 彎和向上爬行。獨特的照明和攝影系統能自動對焦，使圖形輪廓分明，管內的細節清晰可辨。

可靠性：堅固的不銹鋼攝影機頭罩、彈簧組合、防滑藍寶石鏡片和高強度的防彈纖維推索能使用超過 1000,000 次，這些高質量機件保證了使用時間長、壽命更長。所有的攝影機頭和推索，都經過 100m 水深防水壓力試驗。

使用方便：快捷安裝，只要接上電源打開監視器電源開關，就可以開始檢視工作。擁有高分辨率的監視系統 + 檢視（推索）系統，即可看到管道內清晰的影像。

管內探視器 = 彩色監視器系統 + 檢視系統。

訂購時，可按自己需求自行組合。

規格說明		迷你型彩色攝影機頭組	
<b>通用性能</b>		<b>環境條件</b>	
適用管徑	1 1/4"-6"/3.2cm-15.2cm	控制溫度	-10° C-50° C
最長距離	200 英尺 / 61 米	防水深度	330 英尺 / 100 米
線上信號發訊器	512Hz	<b>可視性能</b>	
<b>機械性能</b>		影像感應器	0.25"/0.6cm CCD
推索組重量	11.1 公斤；200' (61m)	像數	512 (H) x 492 (V)
捲盤外殼直徑	51 x 28 x 58cm	解析度	380 (H) x 350 (V)
攝影機直徑	1.0"/2.5cm	鏡頭	2mmf1, f3.5 廣角
攝影機長度	1.71"/4.3cm	焦距	固定 (工廠設定)
推索直徑	5/16"/0.8cm	視野最小深度	0.5"/1.3cm
攝影機重量	0.04 公斤	水中視角	76 (H) x 67 (V) x 82 (D)
<b>電力性能</b>		空氣中視角	111 (H) x 95 (V) x 122 (D)
動力	DC 8-13V	照明	紅色 35 發光二極管
電流	100 安，發光二極管 180w	視頻輸出	1.0V 最大峰值為 750hm
連接頭	SS-IL3MP	視頻格式	EIA 或 CCIR
滑環	可極式		

目錄	型號	說明	重量
83652	KD-200	彩色監視器 115V/60Hz, 附迷你捲筒 200 呎。	