

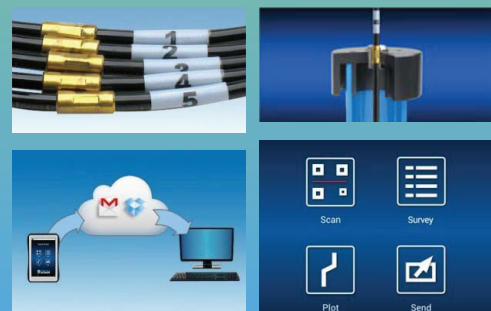


AT型傾度儀量測系統 Digitilt AT Inclinometer System

AT型(Advanced Technology)傾度儀量測系統為美國DGSI(SINCO)公司所開發最新款變位滑動量測設備，其包含雙軸向感應儀、量測電纜、管口電纜固定器、藍牙收線捲軸，使用Digitilt Reader量測軟體搭配Android系列平板電腦及Windows 電腦資料下載分析軟體DigiPro2 Software。

特點

- AT型雙軸向感應儀擁有快速數值反應，並保有SINCO伺服型傾度儀之優點。
- 新款量測電纜其質量更輕，攜帶方便，易於收納及操作。
- 藍牙收線捲軸面板上有電源開關、LED電源、充電提示及藍芽三種顯示燈號。
- 使用平板電腦為3C市場主流，操作及資料處理更加簡單快速。
- QR code掃描顯示傾斜管各孔位基本資料。
- 自動儲存量測模式，節省量測時間及雨天操作便利。
- 量測資料檢核、錯誤更新及位移圖形顯示。
- 量測資料透過EMAIL或Dropbox即時傳輸。



規格

說明	公制規格
角度感應器	MEMS雙軸向
輪距	500mm
量測範圍	±30°
解析度	0.005mm
重現性	±0.003°
操作溫度	-20 ~ +70°C
材質	不銹鋼

