

三 聯 科 技 記錄 為科技作見證 • 為工業寫歷史

創新・負責



提供專業設備與技術整合服務

AT型傾度饞量測系統 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系列平版電腦及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,節省量測時間及兩天操 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

三聯科技股份有限公司 santien.com 計測工程部

新北市新店區中興路二段190號3樓

電話: (02)2915-3680 傳真: (02)2915-4294