

GK604D

數位攜帶式傾斜儀

基康科技 **GEOKON** | **TRUSTED** MEASUREMENTS 台灣唯一代理

GEOKON 攜帶型數位傾斜儀



傾斜儀+管內螺旋記錄功能

GK-604D攜帶型數位式傾斜儀系統包括6100D型數位式傾角儀探頭，遙控捲軸電纜和軍用級PDA。6100D傾斜探針為數位型探針，用於將模擬電壓轉換為數位信號，通過控制電纜將數位信號傳輸到包含接口的電纜線盤，該接口通過藍牙®與FPC-2型現場手持裝置進行通信。數位指南針被安裝在測斜儀探頭中，用來記錄下測斜儀套管中任何扭曲（或螺旋）的測斜儀數據組。螺旋測量數據顯示在可同時與傾斜數據同存儲在同一個PDA上測斜紀錄任務內。這可以在測量工作上節省大量的時間。



數位傾斜儀 高敏感超精準測量任何傾斜橫移動狀況

GK-604D可用於測量下列周圍的橫向移動監測:

- 山體滑坡
- 不穩定的斜率
- 大壩堤岸堆填區
- 連續壁/泥漿牆
- 沉箱
- 基樁
- 排樁
- 隧道

內建螺旋偵測羅盤,再也不怕傾斜管內螺旋問題

GK-604D 系統內建有螺旋偵測羅盤可偵測傾斜管內螺旋角度。

- 可因此偵測傾斜管是否有螺旋旋轉的問題。
- 使用者可以根據羅盤測得的角度校正傾斜儀的測量數據,得到更精確的監測結果。

可自動判讀穩定並自動記錄,一人即可操作整個測量。

GK-604D 軟體可以自動判斷讀值穩定與否(敏感度可自行調整),並於穩定時自動記錄,不同於傳統設備,一人即可完成全部測量。

GK-604 D 數位傾斜儀系擁有其全部多樣化功能,包括將6100 D 數位傾斜儀探頭、輪軸電纜和手持 PC(包含電子數據轉換成數位信號)。從探頭連接到全部設備,都通過藍牙® 與 GK-604-6 手持 PC 進行與輪軸電纜和的6100 D數位傾斜儀探頭控制。



可支援Android手機/平板遙控,或軍規防水防摔型手持式
Windows Mobile PDA裝置

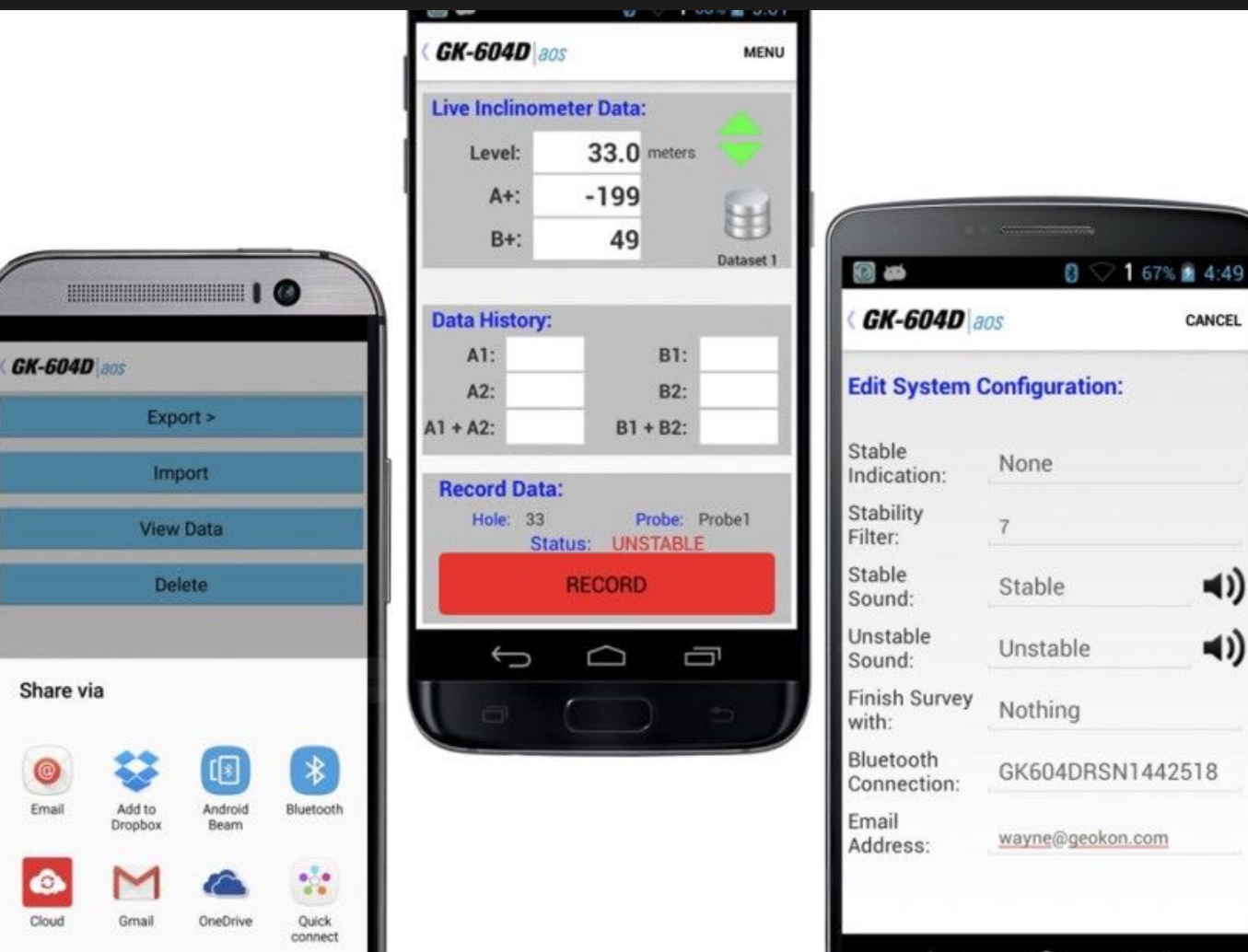
兩種遙控介面可供選擇



免費Android App下載,價格經濟。



軍用級手持PDA,耐抗惡劣環境,穩定性高。



與我們聯繫

若有任何問題,

請上官網: www.dgeokon.com

或Email 至 info@davisson.biz

或致電: 02-27399127 分機9

基康科技 GEOKON 台灣唯一授權代理。