



vPod Pro

機械健康狀態檢測儀/數據採集器

創新設計

振動溫度感測器A52-IR

特點

- 同時量測並顯示振動總量、軸承參數與溫度
- 振動標準：內建 ISO 10816-3 (或使用者自行定義)
- 軸承狀態標準：以真實峰值檢測，內建轉速範圍為基準的警報標準
- 警報狀態顯示：以紅、黃、綠三顏色顯示量測值的警報狀態

強力磁鐵底座

紅外線溫度計

IEPE 加速規

功能

vPod Pro

量測振動總量、軸承狀態與溫度

vPod Pro SPEC

量測振動總量、軸承狀態與溫度、
振動頻譜

頻譜功能：量測頻寬 1kHz，10kHz

vPod Pro ROUTE

量測振動總量、軸承狀態與溫度、
振動頻譜、Route 排程

頻譜功能：量測頻寬 1kHz，10kHz

規格

功能	規格	
vPod Pro 量測振動總量、軸承狀態與溫度	顯示螢幕	320 x 240 LED 背光彩色螢幕
	主機處理器	1GHz ARM® Cortex-A8
vPod Pro SPEC 量測振動總量、軸承狀態與溫度、 振動頻譜 頻譜功能：量測頻寬 1kHz，10kHz	電池	18650 可充電鋰電池 x 2
	聽診功能	使用藍芽介面連結耳機
	照相機鏡頭	100 萬像素
vPod Pro ROUTE 量測振動總量、軸承狀態與溫度、 振動頻譜、Route 排程 頻譜功能：量測頻寬 1kHz，10kHz	儲存空間	32G 快閃記憶體
	傳輸介面	USB 2.0
	感測器 (附磁座)	內建 100mV/g 加速規與紅外線溫度計
	外殼防護等級	IP65
	主機尺寸	H250 x W85.5 x D47.5 mm
	主機重量	含電池 498 公克，不含電池 406 公克
標準配件	主機、捲線、感測器附磁座、攜行箱與傳輸軟體	



G-TECH www.g-tech-inst.com

基太克國際股份有限公司
G-TECH INSTRUMENTS INCORPORATION

新竹總公司 ☎ 886-3-5722555 ☎ 886-3-5722335

台中分公司 ☎ 886-4-23504138 ☎ 886-4-23504135

台南分公司 ☎ 886-6-3110188 ☎ 886-6-3120292