

PY-1300

多功能精密型振動計



特性:

- 感測器自我檢測功能
- 可設定為產線 QC 模式
- 可設定濾波器頻寬
- 6 種振動單位顯示
- 電池存量指示
- 中文化介面顯示
- 資料傳輸功能
(軟體及傳輸線需另行購買)

PY-1300 多功能精密型振動計, 結合各方面最審密的研究探討; 使用高品質的電子元件及最佳化的外觀設計, 再搭配高精度振動感測器等周邊配件, 使PY-1300 具有操作簡便、精確量測及低雜訊等優良之特性。

SPECIFICATION OF PY-1300

- 量測振幅單位 : G , m/s² , mm/sec , in/sec , μ m , mil
- 量測振動量範圍 (100mV/G) :
加速度 : 0.01~19.99 G(rms)
速度 : 0.1~199.9 mm/sec , 0.004~7.87 in/sec (0-P)
位移 : 0.1~1999.9 μ m , 0.004~78.74 mil (P-P)
- 量測頻率範圍 :
HPF: 3Hz, 10Hz (低頻)
LPF: 1KHz, 10KHz (高頻)
- 加速規規格 :
靈敏度 : 100mV/g
頻率範圍 (± 3 db) : 1.0Hz to 10,000Hz
工作溫度範圍 : -50°C to +121°C
重量 : 90g
- 主機規格說明 :
外殼 : ABS 外殼
尺寸 : 210*110*40mm
重量 : 400g



產品配件 :

- 主機 *1
- 15cm 探棒 *1
- 信號線 *1
- 加速規 *1
- 電源供應器 *1
- MB504 磁座 *1
- 操作手冊 *1