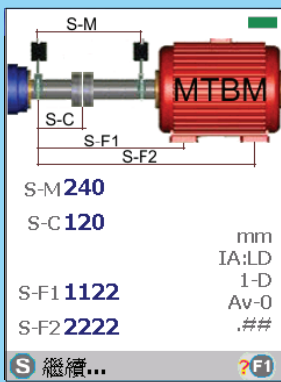




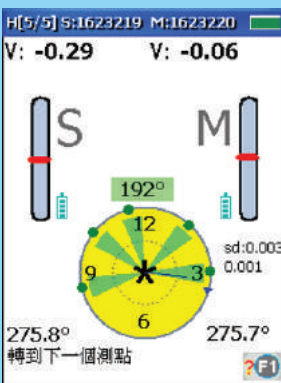
Qb701[®] 無線雷射對心系統

Qb701[®] 是一款全無線雷射對心系統，它的簡便操作介面和低成本投資是取代傳統量錶對心的最佳工具。多項對心輔助操作功能，讓對心工作更便利、更快捷、更準確。

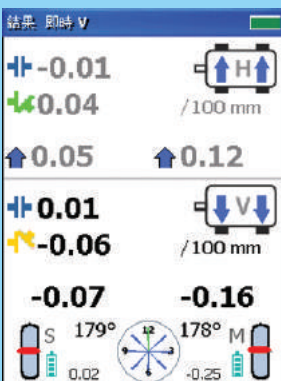
快速偵測對心結果



輸入尺寸設定
圖像式指引操作



多元的量測方式
符合大多數對心應用，圖像式和量測指示可避免錯誤操作



結果顯示
調整方向正確指引，顏色呈現對心狀態



Qb701[®] 系列特色簡介

- ▶ 中文操作介面
- ▶ PSD高感度面板，適用長軸對心
- ▶ 適用臥式和立式機器對心(701M)
- ▶ 可選用固定測量模式和多點式模式
- ▶ 圖像式指引操作
- ▶ 調整端軟腳檢測(soft foot)
- ▶ 濾波處理，擷取多筆資料以得到穩定數據
- ▶ 熱變位補償，協助調整計算
- ▶ 墊片調整試算，預估對心值
- ▶ 內建用戶自訂義容許值設定
- ▶ 內建長距離無線藍芽傳輸，最長可達100米
- ▶ 雷射傳感器均內建角度計
- ▶ 資料儲存按名稱順序排列
- ▶ 自動產生PDF報告
- ▶ 報告直接儲存外接USB隨身碟(最多可至32GB)
- ▶ Mini USB port充電
- ▶ 輕量化雷射傳感器僅120克
- ▶ 專用的Conspect[®] 電腦端管理軟體



技術規格

雷射傳感器 (S, M)

外殼材質	ABS材質
保護等級	IP-65
操作溫度	-20°C ~ 55°C
雷射功率	diode laser < 1mw
雷射波長	650-675nm (可見紅光)
雷射等級	Class II
解析度	0.001mm (1micron)
接收器	24x0.9mm單軸PSD
內建角度	± 0.1°
外觀尺寸	87x79x39mm
量測範圍	最長3米
重量	約120g

主機資料

外殼材質	ABS材質
保護等級	IP-65
操作溫度	0°C ~ 55°C
顯示器	TFT彩色顯示螢幕
螢幕尺寸	3.5"
最大顯示誤差	+1% +1digit
顯示精度	0.01mm/0.001mm
電源	4.8V/min
傳輸介面	USB
鍵盤	防水薄膜, 共17按鍵
外接隨身碟	最大支援至32GB
外觀尺寸	215x102x38mm
重量	約360g (不含電池)

包裝

標準ABS儀器箱和防震襯墊
重量
外觀尺寸

包含內容物約4.5KG
約390 x 310 x 192mm



相關產品

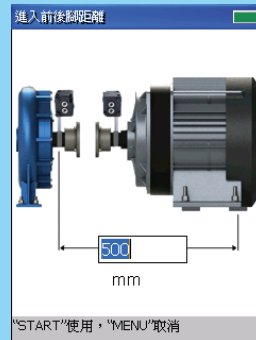
AVV-711™
AVV-711 / AVV-711Pro
雷射幾何校正系統

Bluetooth

Pulley PRO®
雷射皮帶輪對心儀

LATEST! 107Bi(5-in-1)
震動分析儀

特點功能



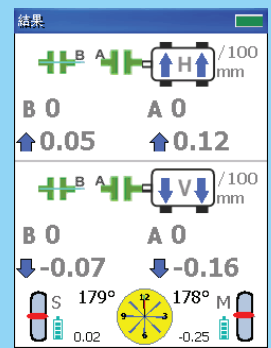
更改S端到F2距離



墊片計算機



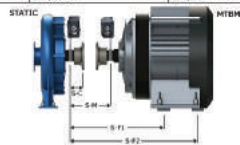
雷射感測延伸



長軸對心專用

PDF自動對心報告:

雷射對心報告	AVV701 雷射對心系統	
主機序號	16323104	
檔案	I:\Hard Disk\m1234\log_2016100103126.xml	
日期	10/01/2016 10:03:26	
測量單位	mm	
三軸雷射器	No. 1631525	
相機種類	No. 1631526	
程式	水平向	
尺寸		
S-M	105 mm	
旋轉軸 (S-C)	110 mm	
移動量 (S-F1)	210 mm	
移動量 (S-F2)	210 mm	
對心結果		
水平向平行偏差	0.00 mm	
水平向角度偏差	0.04/100 mm	
垂直向平行偏差	-0.01 mm	
垂直向角度偏差	-0.12/100 mm	
對心校正	水平向調整 (左/右)	
F1 (距離)	0.04 mm	墊片調整
F2 (距離)	0.04 mm	墊片調整
F2平行偏差	-0.07 mm	墊片調整
F2垂直偏差	-0.22 mm	墊片調整
目標值	可接受/良好	可接受/良好
公差	0.04/0.02mm	角度偏差 mm/100mm
ISO9001(PPAP)		



Authorized Agent:



元儀科技有限公司
新竹縣竹北市成功一街83號二樓
TEL: (03)5506330 FOX: (03)5506334



REAL-TIME Display

Free Firmware Support



Direct to PDF

