



三個電子感測器
保證儀器精度

水準和垂直方向
的快速整平

雙軸方向
的斜坡設置

自動調整達
+/-10%的
傾斜角度範圍

MRS可選擇
高和低精度
使用

室內室外
遠距離
使用



Rotating Laser

PRL-701+ 雙坡度全自動整平旋轉雷射

高品質高精度/高低經度可選/配有遙控器操作更簡便

主要特色:

- 雙坡度、單坡度施工及放樣、
度設定範圍±10.00%、附光學瞄準器
- 電子式自動整平(±5.7度)
- 全自動整平，應用範圍廣泛
- 具有遙控功能，遙控距離約30m
- 防水:IP66
- 使用範圍:直徑約600m
- 精度:10秒



應用行業:土木工程、建築工程、鋼構工程橋梁工程、河川整治...等



PRL-701 全自動整平旋轉雷射

紅光雷射光點/台灣品牌/品質保證



主要特色:

- 電子式自動整平(±5.7度)
- 水平垂直全自動，應用範圍廣泛
- 具有遙控功能，遙控距離約40m
- 具有90度角放樣功能、天頂及下點雷射指引
- 使用範圍:直徑約600m
- 精度:10秒
- 防水:IP66
- 應用行業:土木工程、建築工程、鋼構工程、橋梁工程、河川整治...等



PRL-100 全自動整平旋轉雷射

防水IPX6/紅光雷射光點/台灣品牌/品質保證



主要特色:

- 電子式自動整平(±5度)
- 水平垂直全自動，應用範圍廣泛
- 具有遙控功能，遙控距離約30m
- 具有90度角放樣功能、天頂及下點雷射指引功能
- 使用範圍:直徑約300m
- 精度:±20秒
- 防水:PX6
- 應用行業:土木工程、建築工程、鋼構工程、木工、輕鋼架...等



PRL-50G 綠光旋轉雷射

採用工業級綠光雷射/好用、耐超、好攜帶



主要特色:

- 採用工業級綠光雷射好用/耐超/好攜帶
- 電子式自動整平±5°
- 測量精度±20"
- 測量範圍:直徑500m
- 坡度: X,Y雙軸坡度
- 五段轉速:0,60,120轉/300轉/600轉
- 工作時間:約8小時(鹼性電池)
- 防水等級:IP54
- 工作溫度範圍:-5°C到+45°C
- 應用行業:土木工程、建築營造、輕鋼架、木工...等室內外工程建設適用

