

精密立，臥式桌上型投影機規格說明

0.001 mm 高解析度光學尺

鹵素光纖表面光源及底光附綠色濾光片設計

鏡頭倍率: x10 x20 x25 x50 x100 失真率低於 0.05%

全系列包含螺旋光,對於螺牙類工件量測更精確

工作台面附件固定槽孔,螺絲孔方便工件固定

數位式角度顯示器包含十進位及度分秒

R14

340mm (14") 螢幕及 90度十字線

精密量測台專柱設計,更穩定

量測行程 175mm (7") x 100mm (4")

可選擇多種顯示輸出

並可內建 Edge detection 自動取點

高倍率時可選配聚光鏡,提高解析度

最適宜運用於電子IC產業,薄片量測及圓柱型工件

為最經濟實用型機種,並提供各類投影片作比對量測

