

GP-3R / GP-3G (3點) 機械式 雷射墨線儀 操作說明書



儀器規格

1. 雷射光線：3點
2. 雷射光源：GP-3R波長為635nm(點)；GP-3G波長為532nm(點)
3. 精度：±1mm/5m
4. 自動整平範圍：±3°，傾斜警示功能（氣泡LED和模組交互閃爍，模組閃爍十秒後關閉）。
5. 儀器尺寸：115mm(L) x 55mm(W) x 94mm(H)
6. 重量：550g (含電池)
7. 電源：AA電池x3顆 或 6V1A變壓器(選購)
8. 鹼性電池使用時間：GP-3R 約 22小時；GP-3G 約 11小時
9. 選購配件：昇降腳架、6V1A變壓器、L型壁架、充電電池組

操作說明

1. 請先安裝AA電池，電池盒在儀器後方位置。
2. 順時針旋轉旋鈕為開機，逆時針旋轉為關機。
3. 雷射光打開後，測量水平可搭配昇降腳架使用，測量垂直時先對準下點。
4. 更換電池請依電池標示方式放入電池。
5. 儀器面板LED顯示為綠色即正常電量狀態，紅燈即進入低電位模式。紅燈閃爍時，請更換電池。
6. 傾斜超過自動整平範圍，儀器將會自動斷電。故使用時請將氣泡居中以達最大整平範圍。
7. 儀器拿取時請盡量不要大力搖晃儀器，以確保儀器的精度品質。
8. 移動儀器務必先將電源開關關閉，以避免精度產生誤差。

