

Satellite LS-300 簡易中文操作說明 紅光/綠光旋轉雷射



操作說明：



電源鍵：電源 ON/OFF。




坡度調整鍵(前後左右)：前後左右的箭頭可以調整 X、Y 兩軸的坡度。



【左旋/右旋】：雷射光線停止於定速時，可左右調整光點至指定位置。



區間掃描：此功能可設定 10°、45°、90°、180°等四段雷射兩點之間的掃描，並

可利用  【左旋、右旋】按鈕轉到您要的位置。



轉速選擇：雷射光線有四段旋轉速度可依工作需求來選擇。



手動坡度模式按鈕 **ON/OFF**：按下此按鈕後，儀器便無法自動整平，此時即可

手動調整  為您需要的坡度。



防傾斜震動模式鍵：儀器整平完成後，按下此按鈕，可防止已設定完成的原始標示位置，因外力因素影響而改變。

注意事項：

- 1：在戶外或強光環境下使用時，請搭配接收器，並將雷射轉速調至最快，可使接收器之使用達到最佳效果，室內施工使用時，請將雷射轉速調慢，雷射光的辨識度較佳。
- 2：儀器傾斜如超過自動整平範圍時，將會自動斷電，避免您的施工精度誤差。
- 3：移動儀器，裝置腳架前，請務必關機，以確保儀器精度及運作正常。
- 4：請勿裸視直視雷射光線，避免影響視力。
- 5：儀器收納時，請勿放置於高溫、潮濕的環境。