

# Lino L2P5 / L2P5G

Multi Line & Point Layout Tool

紅光 / 綠光 點線雷射儀

Leica  
Geosystems



## 地板軌道定位

轉接器的50mm高度便於放置在鋼材旁，快速設置直角。



## 管材固定

強力磁鐵可吸附角鋼、圓管，搭配壁掛架更可調整高度。



## 電源供應彈性變化

可使用原廠鋰電池或使用專用電池盒即可使用3號乾電池。

**套裝包含** ■ 主機、手提外箱、UAL 130 壁掛架(僅綠光)、Twist 360 底座、目標板、鋰電池 / 充電器、3號電池用電池盒

### Lino L2P5紅光 / L2P5G綠光 技術規格

精度	± 2 mm @ 10 m
雷射範圍	35m / 80m(帶接收器範圍)
雷射類型	30mW Class II，波長-635nm(紅光) 525nm(綠光)
腳架螺紋	1/4"(主機、Twist360底座) & 5/8"(Twist360底座)
電力供應	內建鋰電可用 44hr(紅光) / 28hr(綠光) 或 3號電池*3
防護等級	IP54
尺寸	6.35 x 9.9 x 10.9cm

### RGR 200 紅綠光兩用接收器 \*選購

接收範圍	2-80m
精度	± 1 / 3 mm (可切換)
接收視窗	85mm±
適用波長	635 ± 5nm(紅) ; 525nm ± 5(綠)
電力供應	3號電池*2
適用機種	L2.L2G.L25P.L25PG.L4P1
防水防塵	IP65

