

旋轉雷射水平垂直儀(紅光)

Automatic rotation laser (Red laser)



歐洲名牌~ 奧地利



型號：TRIGON R

操作簡單 高精度測量

不需多加解釋的操作保證了高精度的測量。自動旋轉雷射具有水平與垂直-自動整平的功能 - 是每一個專業人士的福音。

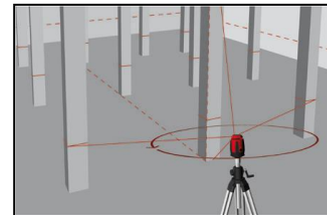
<p>SIMPLE</p>	<p>r = 600 M</p>	<p>IP 56</p>	<p>> 30 h</p>
<p>簡易的操作</p> <p>»不需多加解釋的： 拆開-開機-測量</p>	<p>高範圍</p> <p>»使用遙控器：100 m »使用接收器： 半徑 350 m / 直徑 700 m</p>	<p>耐候性</p> <p>»可在任何條件下使用(在炎熱、寒冷、陽光和雨水下)。</p>	<p>獨立的</p> <p>»有 2 個電池組； 2 個 30 小時的操作 »包含電源線和 汽車充電線</p>

旋轉雷射水平垂直儀

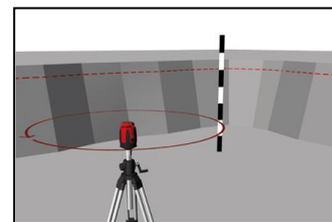
典型的應用

精密的專業儀器

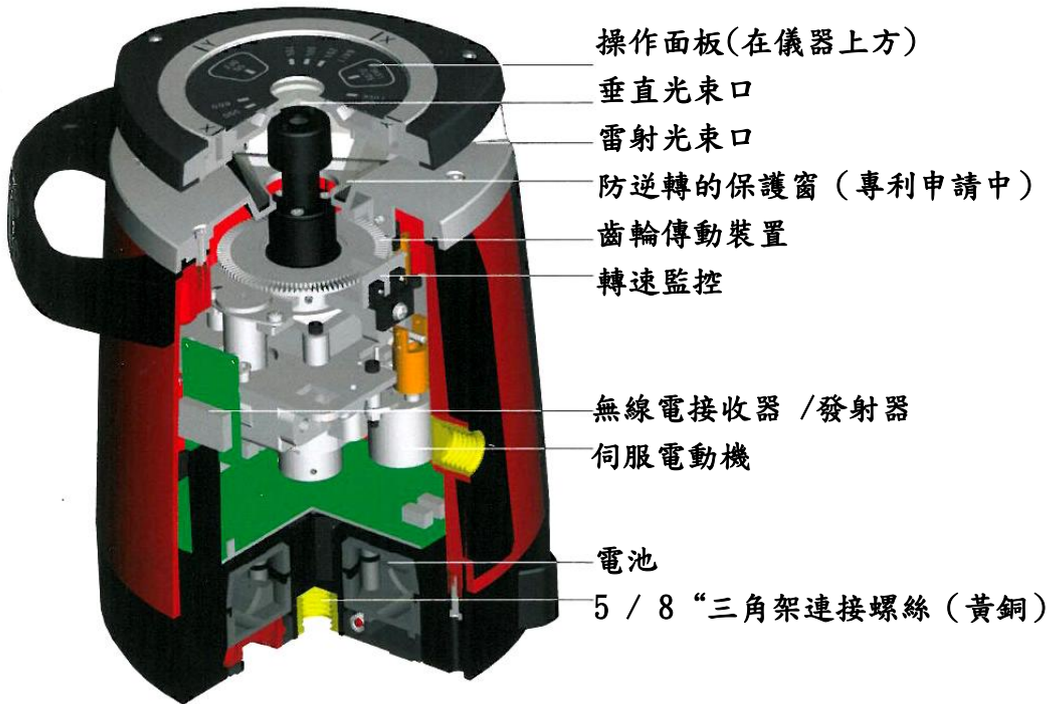
操作面板在儀器上方



測量基坑



大廳建設



- 操作面板(在儀器上方)
- 垂直光束口
- 雷射光束口
- 防逆轉的保護窗 (專利申請中)
- 齒輪傳動裝置
- 轉速監控
- 無線電接收器 / 發射器
- 伺服電動機
- 電池
- 5 / 8 “三角架連接螺絲 (黃銅)

技術規格

TRIGON R 旋轉雷射水平垂直儀

- »最大測量誤差 ± 0.05 mm/m (每 100 英尺 1 / 16 英寸)
- »使用接收器時工作範圍高達 350 m (半徑 350m ; 直徑 700m)
- »遙控器範圍可達 100 m
- »自動水平 $\pm 5^\circ$
- »旋轉速度 600/300/100 RPM
- »雷射等級 class 3R, 與 IEC60825-1ed. 2.0 (2007-3) 一致
- »波長 625-645 nm
- »尺寸 (不含把手) 230 x 151 x 151 mm
- »重量(含電池): 2.8 kg
- »工作溫度 -10 至 +50 °C
- »儲存溫度 -20 至 +65 °C
- »IP56, 防塵/防水
- »電池約有 30 小時的壽命, SOLA 鎳氫電池組 4.8 V

Model	TRIGON R
Item No.	71011001
EAN	9002719018810

TRIGON R 旋轉雷射水平垂直

