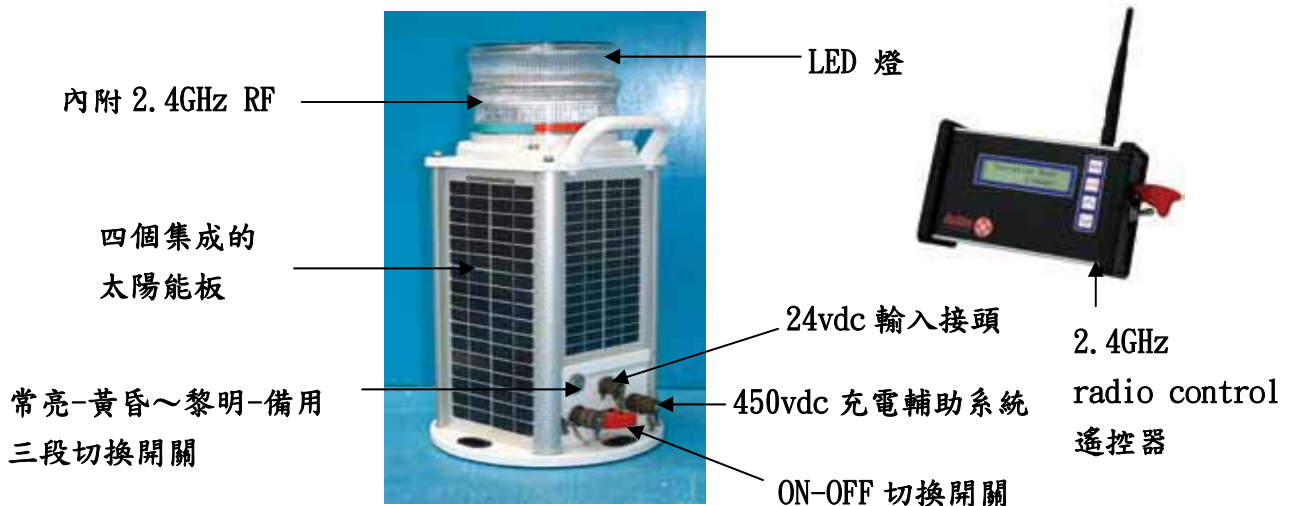


遙控太陽能跑道燈 AV450-RF



設定 Dust-Till-Dawn 黃昏到黎明模式時，當黃昏時光線降到低於設定的亮度時，即自動點亮，黎明時光線達到設定亮度，即自動熄燈。

符合 ICAO Annex 14 Volume 1 及 FAA 高照度 L861 標準	
Runway Edge(跑道燈)- ICAO paragraph 5.3.9.	
Threshold (起點燈)-ICAO paragraph 5.3.10, 5.3.11 起點燈或終點燈	
Approaching (strobe and fixed) 接近燈(頻閃和固定) -ICAO paragraph 5.3.4.1A & B, 5.3.4.8.	
可選用不同 LED 光源	紅色、綠色、白色、黃色、琥珀色、藍色
可選用高照度	> 125cd(白光)FAA L861 選用高照度時，點燈超過 20 小時，即自動切換，由 450vdc 輔助系統點燈
或選用中照度	>50cd
或選用標準照度	>25cd
L E D	108 顆(100,000 小時)
太 陽 能 板	18W(3x5W + 1x3W)多晶矽/抗 UV 處理
蓄 電 池	12V/20Ah 密封鉛酸

