

FSPHW12206

60 度 6 燈陣列 80M 紅外補光燈 2A/DC12V

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



技術參數

標配 30 度，可選 30 度，45 度，60 度，90 度

工作電流：1000mA 工作電壓：DC12V 有效功率：6W

中心波長：850NM

外形尺寸：12cm*9cm*9cm

外觀結構：*6 顆陣列燈(晶圓 42MIL)；*鑄鋁外殼，強化玻璃，室外防水設計；

啓動方式：光敏控制

防水等級：IP66

重量：0.5KG 左右

光敏控制，光線暗時啓動，0.05 Lux（燈關閉）/0.01Lux（燈打開）

產品特點

採用阻尼啓動設計,保證產品抗衰減、壽命更長。

採用電子開關，避免了機械式開關易磨損,壽命短的缺陷。

通過採用高效率的電光轉換和合理的熱量控制和處置的方式，達到產品具有低功耗、低溫升、高亮度、遠距離的優異性能，從根本上保證產品具有高性能、抗衰減、長壽命的優勢。

採用光控軟開關電路，以減少工作狀態轉換的衝擊，延長紅外燈的使用壽命。

爲補償紅外燈冬季與夏季紅外光輻射功率的差異，本紅外燈採用了穩壓恒流電路，使紅外發光二極體光功率穩定，從而提高了紅外燈的使用效果，延長了使用壽命。

紅外燈的選擇和使用

紅外燈的使用效果與攝像機、鏡頭、防護罩、供電電源以及被照物體都有直接的關係。部分用戶在買完了攝像機、鏡頭、防護罩、電源，甚至安裝之後才考慮購買紅外燈，這是不正確的，應在設計方案時就對所有器材綜合考慮，將它視爲一個紅外低照度夜視監控系統工程來進行設計。

建議用戶選擇對紅外光敏感的黑白攝像機和優質鏡頭。注意使用環境的反差。

安裝：將底座固定好，調整燈頭角度，使紅外燈照射範圍在攝像機的取景範圍內，連接電源時注意電源電壓的極性。

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)