



移動式長時間紅外線攝錄影機

發明人:謝振榆

技術內容

本作品整合紅外線鏡頭和滑動式PMP-5" TFT具有下列特點:(1).可在"無光線"的夜間維持長達12小時的連續攝影機(2). 5" TFT採色大影幕(3).紅外光源:雷射920nm, LED 940nm, 850nm, 鏡頭Len:純黑(隱藏)鏡面, 體積可縮小, 可以自動偵測光線明暗起動紅外線功能, 也可以強制起動紅外線功能, 因為體積縮小我們可以應用在學校的光電科學教學用和警察、守衛夜間巡邏用, 光植物與夜間行性昆蟲觀察。

技術圖片



聯絡窗口：國立虎尾科技大學 智財技轉組 王偉儒

聯絡電話：05-6315561

網址：<http://nfu-test.eipm.com.tw/index.asp>