



利用紅外線攝影偵測之物品防偽系統

發明人:謝振榆

技術內容

本創作利用紅外線偵測的原理，讓原廠商的真品標籤預先設置在物品上，並以一可見光遮蔽之覆蓋層手段將標籤覆蓋而隱藏，一般人無法以肉眼窺視，而必須使用本創作的不可見光掃描手段，將照射在標籤上且經覆蓋層手段射出的不可見光擷取，而得到一辨識訊號，即可利用辨識訊號進行真偽的辨識。

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>