



**LK-107L LED 旋轉警示燈**  
**LK-107AL LED 旋轉警示蜂鳴器**

- 使用電源：AC110V~AC220V或DC12V
- 旋轉閃光：120次/分鐘
- LED數量：15顆
- 外型尺寸：102Ø x 171H mm
- 外殼防水：IP65
- LK-107AL內含聲音蜂鳴器(平交道鈴聲-噹噹噹...)
- 顏色：紅、黃



**LK-107L-2 LED 旋轉警示燈**  
**LK-107AL-2 LED 旋轉警示蜂鳴器**

- 使用電源：AC110V 或 AC220V 或 DC12V
- 閃光方式：正轉/逆轉/閃爍
- 轉速 旋轉次數：900次/分鐘；閃爍次數：200次/分鐘
- LED數量：96顆
- 外型尺寸：184Ø x 270H mm
- 外殼防水：IP65
- LK-107AL-2內含聲音蜂鳴器(平交道鈴聲-噹噹噹...)
- 顏色：紅、黃



**LK-107L-3 LED 旋轉警示燈**  
**LK-107AL-3 LED 旋轉警示蜂鳴器**

- 使用電源：AC110V/AC220V或DC12V
- 旋轉閃光：120次/分鐘
- LED數量：80顆
- 外型尺寸：122Ø x 182H mm
- 外殼防水：IP65
- LK-107AL-3內含聲音蜂鳴器(平交道鈴聲-噹噹噹...)
- 顏色：紅、黃



**LK-107-2 旋轉警示燈**  
**LK-107A-2 旋轉警示蜂鳴器**

- 使用電源：AC110V 或 AC220V
- 旋轉閃光：130次/分鐘
- 燈泡規格：35W石英燈泡/12V
- 外型尺寸：184Ø x 270H mm
- 外殼防水：IP65
- LK-107A-2內含聲音蜂鳴器(平交道鈴聲-噹噹噹...)
- 顏色：紅、黃、綠



**SRE-301 反射式紅外線偵測器**

- 適用：自動門、吸頂式物體偵測
- 檢知距離：2.7公尺內
- 角度調整：5°~24° 螺旋式微調
- 使用電源：AC110V 或 AC220V 或 DC12V
- 感度調整：強弱可調
- 輸出接點：NO. (0.5A/24V)
- 動作保持時間：1~5秒可調
- 外型尺寸：210W x 73H x 33Dmm



**LK-7HR (7m, 角度可調) 反射式紅外線偵測器(埋入式)**

- 警戒距離：7公尺
- 反應時間：50msec
- 警報信號：NC, NO(0.5A/120VAC, 1A/24VDC)
- 使用電源：DC12~18V
- 消耗電流：55mA(DC12V)
- 角度調整：水平±15°·垂直±15°
- 適用標準單聯預埋盒
- 外型尺寸：70W x 120H x 39Dmm



**LK-10HR (1.2m) 反射式紅外線偵測器**

- 警戒距離：3公分~120公分(可調)
- 反應時間：50~100msec
- 角度調整：水平±90°
- 警報信號：NC, NO (0.5A/120VAC, 1A/24VDC)
- 使用電源：DC 11~15V
- 消耗電流：35mA(DC12V)
- 外型尺寸：45W x 120H x 34Dmm



**LK-15HDI (15m) 雙軌相對式紅外線偵測器**

- 警戒距離：15公尺(雙光束)
- 反應時間：50~100msec
- 角度調整：水平±90°
- 警報信號：NC, NO(0.5A/120VAC 1A/24VDC)
- 使用電源：DC 11~20V
- 消耗電流：35mA(DC12V)
- 外型尺寸：40W x 66H x 33Dmm



**LK-15H (15m) 相對式紅外線偵測器**

- 警戒距離：15公尺
- 反應時間：50~100msec
- 角度調整：水平±90°，垂直±7°
- 警報信號：NC, NO(1A/120VAC, 2A/24VDC)
- 使用電源：DC 11~24V / AC 10~20V
- 消耗電流：30mA(DC12V)
- 外型尺寸：63W x 146H x 58.5Dmm



**LK-108 閃燈控制器**

- 使用電源：AC110V/220V 60HZ
- 輸出電源：AC110V/220V 直接連接燈泡
- 閃光頻率：1~1.5HZ
- 外型尺寸：114W x 64L x 33Dmm



**LK-12HD (12m 角度可調) 雙軌相對式紅外線偵測器(埋入式)**

- 警戒距離：12公尺(雙光束)
- 反應時間：50msec
- 警報信號：NC, NO(0.5A/120VAC, 1A/24VDC)
- 使用電源：DC11~18V
- 消耗電流：45mA(DC12V)
- 角度調整：水平±15°，垂直±15°
- 適用標準單聯預埋盒
- 外型尺寸：70W x 120H x 39Dmm



**LK-121 方向辨識器**

- 使用電源：DC12V
- 消耗電流：40mA
- 偵測輸出：Relay 乾接點
- 偵測動作：方向前緣或後緣觸發可選擇
- 偵測方式：微電腦數位處理方式
- 觸發方式：NO/NC二種觸發選擇
- 偵測時間：1秒~4秒·4段調整
- 外型尺寸：183W x 108L x 38Dmm



**LK-109 單線圈車輛檢知器**

- 使用電源：AC110~220V
- LED指示：具電源、偵測狀態及故障情形指示
- 靈敏度：16段調整·以適合各種偵測
- 線圈頻率：四段調整·以消除線圈相互干擾
- 線圈感應範圍：20~2000µH
- 接點輸出：二迴路獨立繼電器
- 外型尺寸：42W x 95L x 75Hmm(含固定座)



**LK-109-2 雙線圈方向性車輛檢知器**

- 可做兩組單獨迴路車輛偵測或一組方向性判別偵測
- 使用電源：AC110~220V
- LED指示：具電源、偵測狀態及故障情形指示
- 靈敏度：指撥開關選擇·八段調整·以適合各種偵測
- 線圈頻率：四段調整·以消除線圈相互干擾
- 線圈感應範圍：20~2000µH
- 接點輸出：二迴路獨立繼電器
- 外型尺寸：42W x 95L x 75Hmm(含固定座)



**LK-109L 感應線圈**

- UL規格：UL1332, CSA 1A
- 耐溫：200°C
- 耐壓：300V
- 線號：鐵弗龍線 18AWG
- 外徑：1.86±0.1mm