

# GL-i10 3G/4G 訊號偵測儀

符合臺灣 3G/4G 頻段(包含 NCC 釋頻 2600MHz 頻段)

**GREENLEAF**

綠廣興業有限公司

## 產品說明



### 【操作】

在偵測環境中央，打開電源(指撥開關，撥到 ON)，待 4 個 □ 綠燈跑完 2 圈後，進入偵測模式。**註：已知的、自己身上的行動電話開飛航或關機，以免增加誤判。**

若此聽到急促警示聲以及數字閃動，逐步按向下鍵，降低靈敏度，直到警示聲消失，以及 LED 處每 4 秒鐘出現一次的 ■ 橫槓規律閃動時，就表示調到雜訊區的上限，可開始進行偵測了。**註：當環境訊號太雜亂，請來回調整幾次。**

強弱顯示：出現 1~9 數字，越接近發射源，數字越高，可左右移動試試。

### 【充電】

**充電：LED 顯示紅色**；充飽電 LED 熄滅 / **低電量：LED 顯示 Lo 持續閃爍**

### 【注意事項】

出現 Lo 請儘快充飽電。

平時不用超過 2 週以上，應每月充飽電一次，以免鋰電池過度放電造成損壞。

充電應注意 LED 顯示，勿長時間一直充電，以免鋰電池過度充電造成損壞。

## 【模式選擇】

- 1)警報模式：開機預設值。
- 2)震動模式：開機前按住上鍵，再開機，聽到 BiBi 聲音後，放開上鍵。
- 3)靜音模式：開機前按住下鍵，再開機，放開下鍵，出現 1~9 的信號強度。
- 4)耳機模式：警報模式下，插入耳機即可。

## 【靈敏度調整】

- 1)本機側面上下鍵調整強弱。
  - 2)本機可以記憶關機前最後設定的靈敏度(%)，在同一環境下，下一次開機使用時不需再重新調整。
  - 3)開機後先按上鍵，聽到持續急促尖銳的高音聲後，開始慢慢按下鍵調整，直到急促尖銳的高音聲停止(偶爾還會聽到緩慢的一些警示音)，每 4 秒鐘 LED 出現橫槓規律的閃爍，表示機器在待機運作中。
  - 4)偵測到 3G CDMA/4G LTE+2.6GHz 時，LED 持續閃爍並急促尖銳的高音警示。
- 註：靜音模式下不會警報，只會持續出現強度(信號強度係僅供參考用，因為訊號極易受環境影響，會隨時間與位置的變化而有相當大程度的差異性表現)。

## 【檢測】

狀況：一開機一直警報，數值持續 5-9 浮動：

請先檢查環境是否有手機未關機，再檢查靈敏度是否過高。

狀況：開機後顯示 Lo 並持續閃爍：請先充電飽電。

狀況：充飽電用不到 1 小時就顯示 Lo 並持續閃爍或直接關機：

請寄回原廠檢測，可能電池出現過度放電、過度充電、保存不當或受潮等原因。

## 【維修及保固】

◎保固期間內如因下列情況而造成故障者，本公司維修時將酌收維修費與往來運費。

(1)使用不當或任意改裝及擅自修理拆解所造成的故障或損壞。

(2)因天災、水災、蟲害、環境所引起之損毀或故障。

◎超出保固期間，視其損壞維修情況而定，酌收檢修費用與往來運費。

◎產品遇故障，請寄回本公司，做原廠保修，若於保固期間內，自行拆機則視同保固到期。

[產地]臺灣

[展銷門市][綠廣興業有限公司](#)

[門市地址][臺北市南港區忠孝東路六段 388 號](#)

[E-Mail][service@taiwan-spy.com](mailto:service@taiwan-spy.com)

[Line 官方][@uuw5632b](#)