

# FUNATECH

## 干擾環檢測

TFT LCD 液晶模組及 Color Filter 等品質檢查專用



■ FNA35



■ FNA90

### 應用

液晶製品之品質檢查：可目視看出灌入液晶之品質。如 LCD 模組、觸控螢幕等。  
彩色濾光片塗佈品質檢查：如 LCD 用濾光片等。

### 特點

- 特殊波長，波長為 550 ~ 600 nm 之黃光且不傷人眼。
- 藉由此黃光及照射角度即可檢查牛頓環之數目及大小。

### 規格

光源	FNA-35 (35W)	FNA-55 (55W)	FNA-90 (90W)
照度	4300 Lx		
波長	550 ~ 600 nm		
燈管壽命	9000 小時		
電源	AC 100V 50/60 Hz		
尺寸大小	360*250*340 mm	500*300*320mm	640*680*1400



宇宏企業股份有限公司 RADIOTEK CORPORATION

台北縣三重市重新路五段 609 巷 16 號 6 樓之 1

TEL: 02-22782269 FAX: 02-22782059

Home page : [www.radiotek.com.tw](http://www.radiotek.com.tw)

E-mail : [salesmag1@rdmail.com.tw](mailto:salesmag1@rdmail.com.tw)