







2MP火焰檢測 網路攝影機



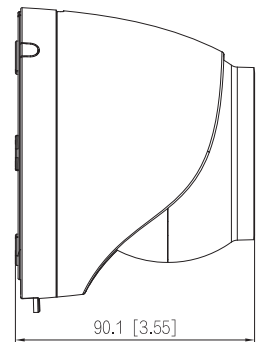
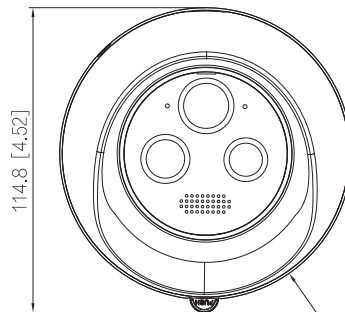
-  **火焰檢測** 透過溫度感應偵測，火焰探測距離達10m
-  **雙向語音** 支援雙向通話，幫助用戶了解真實情況
-  **警報推播** 內建語音及影像警報，檢測到火焰時，即時通知人員疏散
-  **警報聯動** 可與第三方設備聯動

產品外觀

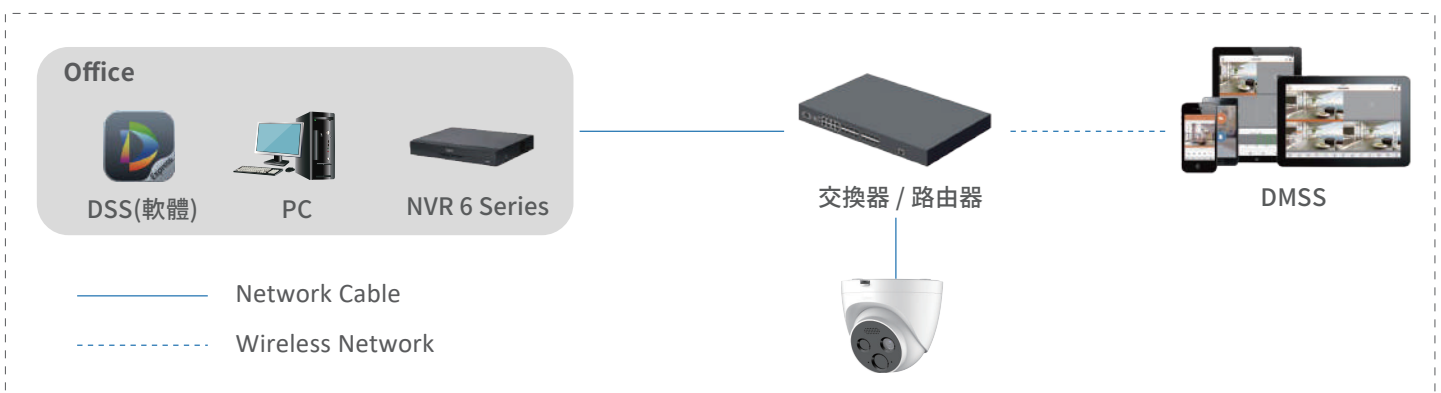


-  喇叭
-  熱傳感器
-  可見光傳感器
-  麥克風
-  IR照明器
-  LED指示燈

產品外觀



系統架構



型號	HY-FT121LD
偵測器類型	VOx非製冷焦平面偵測器
有效像素	120 (H) × 90 (V)
像素間距	17μm
光譜範圍	8μm–14μm
熱靈敏度(NETD)	< 60mK@f/1.0
焦距	1.2 mm
視野角度	水平: 90°; 垂直: 67.5°
熱焦距控制	定焦
景深	> 3 cm
光圈	F1.1
火焰檢測距離	10 m: 10 cm × 10 cm
影像感應器	1/2.7" CMOS
有效像素	1920 (H) × 1080 (V)
最高解析度	2MP
最低照度	Color: 0.05 lux、B/W: 0.005 lux、0 lux (IR on)
可視AGC	自動/手動
可視降噪	2D NR; 3D NR
S/N雜訊比	≥ 55 dB
電子快門速度	1 s–1/30,000 s (自動/手動)
BLC	支援
WDR	DWDR
HLC	支援
日/夜	自動 (ICR)/彩色/黑白
光圈控制	固定
影像翻轉	90°; 180°; 270°
曝光補償	支援
可見光焦距控制	定焦
焦距	4 mm
視角	H: 86° / V: 46° / D: 101°
近焦距	1 m (3.28 ft)
光圈	F1.6
照明器	IR
照明器開/關控制	自動/手動
照明距離	15 m (49.21 ft)
照明角度	100°
網路接口	1 × RJ-45 (10/100 Base-T)
警報輸入	1 channel
警報輸出	1 channel
警報聯動	Relay輸出/Email/快照
警報事件	本地聲光警報通知
電源供應	12 VDC ± 20%; PoE
防護等級	IP66 · 防浪湧 2kV / 抗靜電 6 kV(接觸物件) / 抗靜電 8 kV(空氣)
產品尺寸	φ110mm × 88.6mm (φ4.33" × 3.49")

※型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電洽詢。



LINE@
加入好友



facebook
追蹤我們

台北 | 235 新北市中和區立德街148巷50號1樓 (02)32349000

台中 | 402 台中市南區高工南路81號 (04)22626799

嘉義 | 600 嘉義市台斗街65號 (05)2753359

高雄 | 807 高雄市三民區憲政路336號 (07)2255158