



# 200萬畫素 聲音紅外線



## 槍型攝影機

型號:AMF-91200CMN-A

### 產品簡介

- CVI/CVBS/AHD/TVI可切換
- 最大30fps@1080P
- 內建麥克風
- 3.6mm固定鏡頭
- 紅外線距離30M
- IP67防水等級、12V DC電源輸出

# 產品規格

| 型號         | AMF-91200CMN-A                                     |
|------------|--|
| 攝像元件       | 1/2.7 inch CMOS                                    |
| 有效像素       | 1920(H)×1080(V) · 200 萬                            |
| 掃描系統       | 逐行掃描   |
| 電子快門       | PAL: 1/25 s–1/100,000 s / NTSC: 1/30 s–1/100,000 s |
| 最低照度       | 0.02Lux/F1.9, 30IRE, 0Lux IR on                    |
| 信號雜訊比      | >65dB  |
| 紅外線距離      | 30 m (98.4 ft)                                     |
| IR 開 / 關控制 | 自動 / 手動  |
| 照度數量       | 2顆   |
| 角度範圍       | 水平：0°~360° · 傾斜：0°~90° · 旋轉 0°~360°                |

## 鏡頭

|         |   |                   |                  |                |                |
|---------|---|-------------------|------------------|----------------|----------------|
| 鏡頭類型    | 固定鏡頭 / 固定光圈   |                   |                  |                |                |
| 安裝類型    | M12   |                   |                  |                |                |
| 焦距      | 2.8 mm · 3.6 mm   |                   |                  |                |                |
| 最大光圈    | F1.9  |                   |                  |                |                |
| 視野角度    | 2.8 mm: 119° x 101° x 54° ( 對角線 x 水平 x 垂直 )<br>3.6 mm: 100° x 84° x 45° ( 對角線 x 水平 x 垂直 ) |                   |                  |                |                |
| 對焦控制    | 固定  |                   |                  |                |                |
| 最近對焦距離  | 2.8 mm: 0.5 m (1.7 ft)<br>3.6 mm: 0.8 m (2.6 ft)  |                   |                  |                |                |
| DORI 距離 | 鏡頭  | 偵測(m)             | 觀察(m)            | 辨識(m)          | 識別(m)          |
|         | 2.8 mm  | 38.6 m (126.6 ft) | 15.4 m (50.5 ft) | 7.7 m(25.3 ft) | 3.9 m(12.8 ft) |
|         | 3.6 mm  | 49.7 m (163.1 ft) | 19.9 m (65.3 ft) | 9.9 m(32.5 ft) | 5 m(16.4 ft)   |

## 影像

|          |   |  |  |  |  |
|----------|---|--|--|--|--|
| 解析度      | 1080P (1920×1080); 720P (1280×720); 960H (960×576/960×480)  |  |  |  |  |
| 張數       | CVI: 1080P@25/30fps; 720P@25/30fps; 720P@50/60fps;<br>AHD: 1080P@25/30fps; 720P@25/30fps;<br>TVI: 1080P@25/30fps; 720P@25/30fps; 720P@50/60fps;<br>CVBS: 960H |  |  |  |  |
| 日夜切換     | 自動(ICR)/手動  |  |  |  |  |
| 背光模式     | 背光補償 / 強光抑制 / 數位寬動態   |  |  |  |  |
| WDR      | 數位寬動態   |  |  |  |  |
| 增益控制     | 自動/手動   |  |  |  |  |
| 雜訊抑制     | 2D降噪  |  |  |  |  |
| 白平衡      | 自動/手動   |  |  |  |  |
| Smart IR | 自動/手動   |  |  |  |  |
| 鏡射       | 關/開   |  |  |  |  |
| 隱私遮罩     | 關/開 ( 8個區域 · 矩形 )   |  |  |  |  |

## 介面

|      |  |
|------|--|
| 聲音輸出 | 1-ch 內置麥克風                             |
| 影像輸出 | 透過一個BNC端口選擇CVI / TVI / AHD / CVBS 影像輸出 |

## 認證

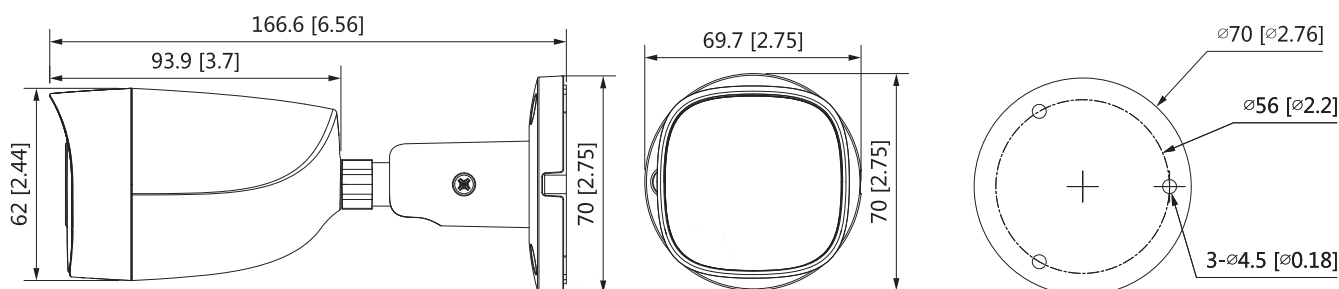
認證

CE (EN55032:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013,  
EN55024:2010+A1:2015, EN 55035:2017, EN50130-4:2011+A1:2014)  
FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014)  
UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)

## 電源 / 環境 / 外觀

|      |  |
|------|--|
| 電源供應 | 12V ±30% DC  |
| 輸出功率 | Max 2.7W (12V DC, IR on)                                 |
| 工作環境 | -40°C to +60°C (-40°F to 140°F); <95% (non-condensation) |
| 儲存環境 | -40°C to +60°C (-40°F to 140°F); <95% (non-condensation) |
| 防護等級 | IP67   |
| 殼    | 金屬外殼   |
| 尺寸   | 166.6 mm × 69.7 mm × 70.0 mm ( 6.56" × 2.75" × 2.75" )   |
| 重量   | 0.33 kg (0.73 lb)  |

## 產品尺寸 (單位:mm[inch])



※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。