



BLC2417DM

1080P HD Dual Light Bullet + Mic

1080P 類比高清攝影機

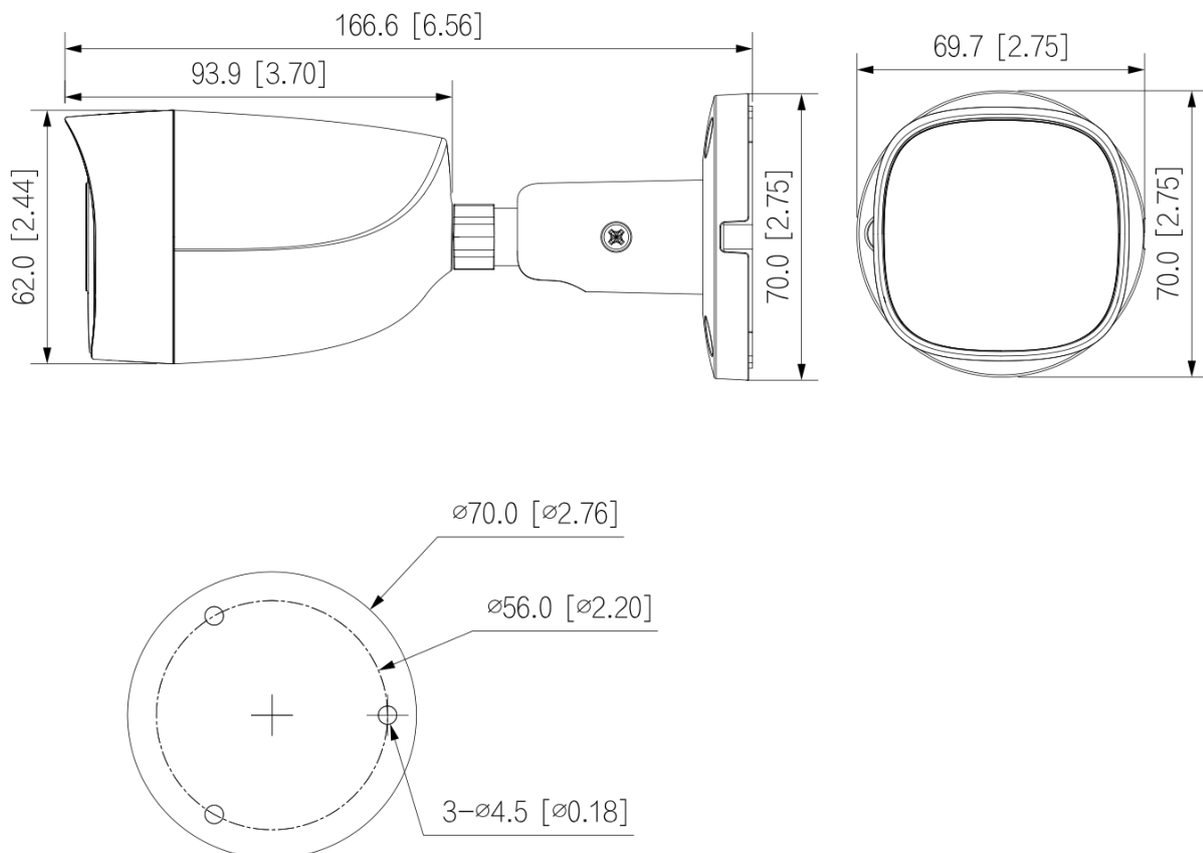
- 2M 高清解析度
- 1080P @ 30fps
- 2.8 / 3.6MM 定焦鏡頭
- 四合一影像輸出 (CVI/AHD/TVI/CVBS)
- 智慧雙光，夜視有效距離達 20 公尺
- 內建麥克風，支援同軸音頻
- 支援數位寬動態 (DWDR)
- 3DNR 數位降噪
- IP67 防水等級

產品規格

| BLC2417DM | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|-------|------|
| 攝影機 | | | | | |
| 感光元件 | 2M CMOS | | | | |
| 解析度 | 1920 (H) × 1080 (V) | | | | |
| 電子快門速度 | 1/30 – 1/100,000 秒 | | | | |
| 訊號雜訊比 | > 65dB | | | | |
| 最低照度 | 0.01 Lux @ F2.0 (彩色) / 0.001 Lux @ F2.0 (黑白) / 0 Lux (紅外線開啟) | | | | |
| 雙光距離 | 20 公尺 | | | | |
| 雙光控制 | 自動 | | | | |
| LED 數量 | 紅外線 x 1 / 暖光 x 1 | | | | |
| 3 軸支架 | 水平: 0°–360° / 垂直: 0°–90° / 翻轉: 0°–360° | | | | |
| 鏡頭 | | | | | |
| 鏡頭種類 | 定焦鏡頭 | | | | |
| 鏡頭安裝 | M12 | | | | |
| 焦距 | 2.8 / 3.6MM | | | | |
| 光圈 | F2.0 | | | | |
| 視角範圍 | 2.8MM: 水平視角: 102°, 垂直視角: 60°, 對角視角: 129° 3.6MM: 水平視角: 83°, 垂直視角: 48°, 對角視角: 105° | | | | |
| 光圈種類 | 固定光圈 | | | | |
| 近拍焦距 | 2.8MM: 500 mm 3.6MM: 700 mm | | | | |
| DORI 距離 | 鏡頭 | 偵測 | 觀察 | 辨識 | 確認 |
| | 2.8MM | 41.1m | 16.5m | 8.3m | 4.1m |
| | 3.6MM | 50.9m | 20.3m | 10.2m | 5.1m |
| 影像 | | | | | |
| 影像張數 | CVI: 1080P @ 30fps AHD: 1080P @ 30fps TVI: 1080P @ 30fps CVBS: 960H | | | | |
| 解析度 | 1080P (1920×1080)、960H (960×576 / 960×480) | | | | |
| 日夜切換 | 紅外線濾光片自動切換 | | | | |
| 背光補償 | 支援 | | | | |
| 強光抑制 | 支援 | | | | |
| 數位寬動態 (DWDR) | 支援 | | | | |
| 白平衡 | 自動 / 區域平衡 | | | | |
| 增益控制 | 自動 | | | | |
| 降噪 | 3D 數位降噪 | | | | |
| 位移偵測 | 關/開 (4 個區域, 矩形) | | | | |
| 智慧雙光 | 支援 (智慧雙光模式 / 紅外線模式 / 暖光模式) | | | | |
| 鏡像 | 支援 | | | | |
| 隱私遮罩 | 支援 (8 個區域) | | | | |

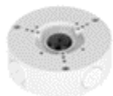
| | |
|-----------|------------------------------------|
| 介面 | |
| 影像 | 1 x BNC 接口影像輸出，支援 CVI/AHD/TVI/CVBS |
| 聲音 | 1 x 聲音輸入 / 內建麥克風 |
| 電源 | |
| 電源 | DC 12V |
| 耗電量 | Max. 2.6W |
| 環境 | |
| 工作溫度/濕度 | 溫度: -40°C ~ +60°C / 濕度: 95%以下 |
| 防水等級 | IP67 |
| 結構 | |
| 機身外殼 | 金屬 |
| 外型尺寸 | 166.6mm x 69.7mm x 70mm |
| 重量 | 淨重: 約 0.30 kg 總重: 約 0.42 kg |

外型尺寸 (MM)



配件

BLA130-E



防水盒

BLA134



連接盒

BLA152-E



柱形支架