



C-627IRH

1080P HD IR 80M Bullet

1080P 類比高清攝影機

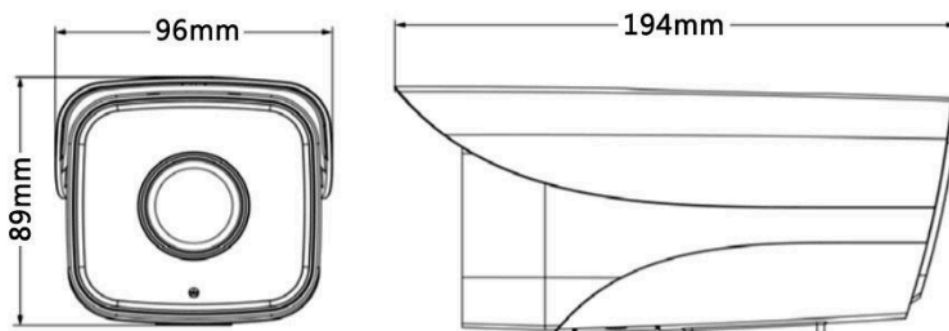
- 2M 高清解析度
- 1080P @ 30fps
- 3.6 / 6.0 / 8.0MM 定焦鏡頭
- 四合一影像輸出 (CVI/AHD/TVI/CVBS)
- 智慧紅外線，夜視有效距離達 80 公尺
- 支援數位寬動態 (DWDR)
- 2DNR 數位降噪
- IP67 防水等級
- 分離式支架設計

產品規格

攝影機					
感光元件	1/2.7" Progressive Scan 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	0.02 Lux @ F1.85				
紅外線距離	80 公尺				
紅外線控制	自動 / 手動				
紅外線 LED 數量	2				
鏡頭					
鏡頭種類	定焦鏡頭				
鏡頭安裝	Board In				
焦距	3.6 / 6.0 / 8.0MM				
光圈	F1.85				
視角範圍	3.6MM: 水平視角: 87.5° / 6.0MM: 水平視角: 54.7° / 8.0MM: 水平視角: 41°				
光圈種類	固定光圈				
近拍焦距	3.6MM: 900 mm 6.0MM: 2000 mm 8.0MM: 3500 mm				
DORI 距離	鏡頭	偵測	觀察	辨識	確認
	3.6MM	53m	21m	11m	5m
	6.0MM	80m	32m	16m	8m
	8.0MM	107m	43m	21m	11m
影像					
影像張數	CVI: 1080P @ 30fps; 720P @ 60fps; 720P @ 30fps AHD: 1080P @ 30fps; 720P @ 30fps TVI: 1080P @ 30fps; 720P @ 60fps; 720P @ 30fps CVBS: 960H				
解析度	1080P (1920×1080)、720P (1280×720)、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 / 手動				
增益控制	自動 / 手動				
降噪	2D 數位降噪				
位移偵測	關/開 (4 個區域, 矩形)				
智慧紅外線	支援				
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
電源	
電源	DC 12V
耗電量	Max. 5.4W
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	外殼: 鋁
外型尺寸	194.4mm×96.6mm×89.5mm
重量	淨重: 約 0.59 kg 總重: 約 0.69 kg

外型尺寸 (MM)



配件

BLA121W



壁掛支架

BLA152-E



柱形支架

BLA121



防水盒