

# DGC2100F

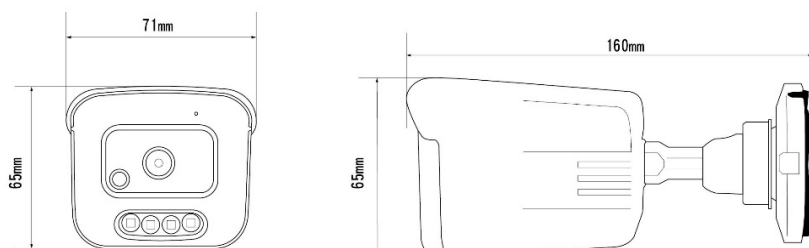
## 2MP 4 合 1 紅外線槍型攝影機



### ● 產品特色

- (1) 1/3" CMOS 與 2 百萬畫素影像解析度
- (2) 支援四種影像輸出模式 (TVI、CVI、AHD & CVBS)
- (3) 低照度 0.01 Lux / F1.8、0Lux (IR LED 燈開啟)
- (4) 支援 DWDR 數位寬動態，確保在背光的環境下拍攝出的影像依然保有可辨識度
- (5) 日夜全時監控，夜間紅外線射距離最遠可達 30 公尺
- (6) IP67 防塵防水外殼
- (7) 可透過 AVTECH 錄影主機來設定攝影機各參數值
- (8) PCB 抗氧化設計與 8KV 防雷擊保護

### ● 產品尺寸\*



\*尺寸公差值：± 5mm

### ● 產品規格\*

<b>DGC2100F</b>	
影像模式	AHD / TVI / CVI / CVBS (可切換)
影像元件	1/3" CMOS
影像畫素	1920(H)×1080(V)
影像張數	1080P@25/30fps
最低照度	0.01Lux / F1.8 (AGC 開啟) · 0 Lux (LED 燈開啟)
S/N 率	62dB
快門速度	自動
鏡頭	f3.6mm/F1.8
鏡頭視角	83.8° (水平) / 42.7° (垂直) / 100.1° (對角)
IR LED 燈	4 顆
IR 投射距離	30 米
日夜模式	自動 / 彩色 / 黑白 / 外部觸發
降噪	2D NR
白平衡	自動 / 手動
AGC	支援
背光補償	支援
寬動態	DWDR
影像翻轉	支援
影像鏡射	支援
IP 係數	IP67
工作溫度	-20°C ~ 60°C
工作溼度	10% ~ 90% RH
電源 (±10%)	DC12V
耗電量 (±10%)	< 5W
淨重 (kg)	327
選購防水盒	AVA126-WHKT