

MicroView

紅外線攝影機 2MP

GC-688F7-8

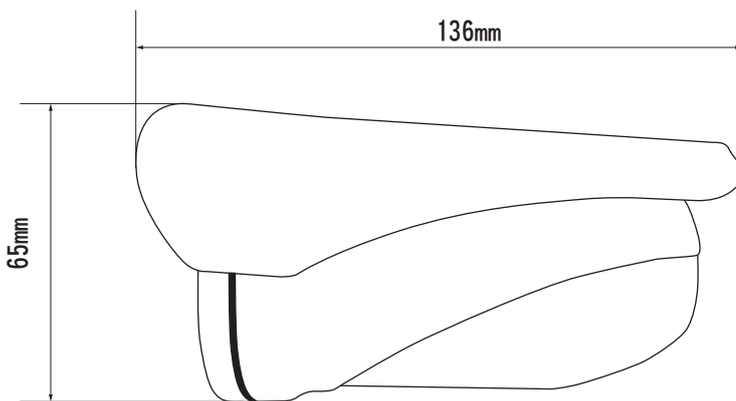
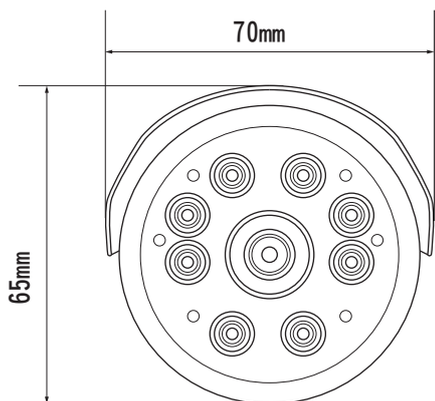


攝影機特性

- ▶ 可直接使用指撥線切換AHD/CVI/TVI/CVBS模式
- ▶ PCB抗氧化設計及8KV 防靜電/雷擊保護
- ▶ 直接延用舊線路升級HD畫質，不需要重新佈線
- ▶ 8顆LED，投射距離可達30米
- ▶ 雙濾光片切換，日夜同焦效果分明
- ▶ 支援UTC(同軸)OSD選單功能，自行調整設定更方便
- ▶ 選單可直接切換AHD/CVI/TVI/CVBS

機身尺寸

136 × 65 (D) mm



產品技術規格

| | |
|----------|--|
| 型號 | GC-688F7-8 |
| 影像感應元件 | 1/3" 2MP CMOS Image Sensor |
| 水平解析度 | AHD 1080P /CVBS 1000TVL |
| 有效圖素 | 1920(H)X1080(V) 2.0Megapixel |
| 最低照度 | 0.1 Lux / F1.0、 B/W: 0 Lux IR ON |
| 鏡頭 | 3.6MM、6MM、8MM F2.2 |
| 信號雜訊比 | 58dB 以上(AGC OFF) |
| 同步系統 | 內同步 |
| 電子快門 | 1/25(30)~1/500,00 |
| 2D | 低/中/高 |
| 幀累積 | 自動 (X2,X4,X6,X8,X15,X20,X25,X30設定可選) |
| 影像亮度 | 0-100可調 |
| 影像銳利/飽和度 | 自動/手動 |
| 日夜模式 | 自動/外部觸發/彩色/黑白 |
| 背光補償 | 開/關 |
| 數位寬動態 | 開/關 |
| 白平衡 | 自動追蹤白平衡/AWB/AWC |
| 自動增益控制 | 0-15可調 |
| OSD語言 | 英文/中文 |
| 紅外線壽命 | 平均10000小時 |
| 發光元件 | 850nm 8 PCS LED |
| 影像輸出 | 1.0 Vp-p , 75Ω AHD(1080P)/CVBS(960H)切換 (防雷防靜電保護) |
| 防水等級 | IP67 |
| 電源供應/功耗 | DC12±10%(支援寬電壓7-25V)/AHD IR ON 300mA |
| 工作溫度 | -10° C ~ 50° C |

MicroView OPTO-Electronic Co.,Ltd

鉅新光電有限公司 地址：235新北市中和區中山路二段616巷3樓
TEL：+886-2-2952-1399 FAX：+886-2-2952-1266 工廠登記證編號：65010520

