

## 4MP 防護型紅外線網路攝影機 型號：IPC812M4

### 產品特色 Product Features

- 1/2.9" 4MP CMOS 網路攝影機
- 採用雙碼流，支援 H.265 / H.264 壓縮格式
- 支援標準 Onvif Profile S協議，方便系統整合功能



### 產品規格 Product Model

| Model      | IPC812M4  |
|------------|---|
| 攝像元件       | 1/2.9" 4M CMOS Sensor   |
| 有效圖素       | 4MP 2560 (H) × 1440 (V)   |
| 編碼格式       | H.265 / H.264   |
| 主碼流        | 4MP(2560*1440)1-25fps、3MP(2304*1296)、2MP(1920*1080)、720P(1280*720)1-30fps |
| 次碼流        | 704*576、640*480、640*360、352*288 1-30fp、44s                                |
| 電子快門       | 自動，1/25-1/10000   |
| 雜訊比        | 80dB  |
| 最低照度       | 0.001Lux  |
| 鏡頭         | 2.8mm / 3.6mm / 6mm F1.6  |
| 聲音介面       | 內建麥克風(選配：尾線輸入麥克風，二擇一)   |
| 聲音格式       | G711 A/G711 U   |
| 碼流模式       | CBR / VBR   |
| 白平衡        | 自動  |
| 網頁語系       | 繁中/簡中/英文  |
| 影像調整       | 亮度 / 對比度 / 顏色飽和度 / 銳利度 / 鏡像翻轉/影像制式/IRCUT設置/燈光設置                           |
| 高級參數       | 抗閃爍/物理寬動態/鏡頭畸變矯正/電子快門   |
| 報警管理       | 移動偵測/人形偵測   |
| 日夜模式       | 自動(光敏檢測/環境光檢測)/ 白天/黑白/定時白天  |
| 網絡協議       | DHCP, 固定IP, RTSP  |
| ONVIF 協議   | Profile S/T/Q   |
| 時間設定       | NTP校時/手動校時  |
| 網路介面       | 1X RJ45 10/100Mbps 乙太網路埠  |
| 紅外線 / 投射距離 | 12顆 高功率陣列式850nm紅外線 IR LED   |
| 防護等級       | N/A   |
| 工作溫度       | -10°C ~ 60°C  |
| 電源         | DC12V & PoE   |
| 尺寸(mm)     | 290(L) X 140(W) X 115(H)  |

規格若有變動，恕不另行通知