



**CREATE
MIRACLE**



2MP 紅外線攝影機



- 1/2.7" 2百萬畫素 CMOS
- CVI、TVI、AHD、CVBS 影像訊號輸出
- Smart IR獨特智慧型紅外線，夜間亮度均勻，防止影像曝光
- 紅外線距離20米

產品型錄

CM-CD2200R

※ 規格如有變更，依實際出貨產品為主，恕不另行通知

| 攝影機 | |
|---------|-----------------------------------|
| 攝像元件 | 1/2.7" CMOS |
| 有效像素 | 1920(H)×1080(V) · 2百萬 |
| 掃描系統 | Progressive |
| 電子快門 | 1/30~1/100,000s |
| 最低照度 | 彩色 0.02Lux ; 0Lux · IR on |
| 信號雜訊比 | 高於65dB |
| 紅外線距離 | 可達20米 |
| IR開/關控制 | 自動/手動 |
| 紅外線數量 | 12顆 |
| 範圍 | 水平:0°~360°; 傾斜:0°~78°; 旋轉:0°~360° |
| 鏡頭 | |
| 鏡頭類型 | 固定鏡頭/固定光圈 |
| 安裝類型 | M12 |
| 鏡頭選擇 | 3.6mm |
| 最大光圈 | F1.9 |
| 視野角度 | D:100° · H:84° · V:45° |
| 對焦控制 | 固定 |

| 影像 | |
|--------|--|
| 解析度 | 1080P (1920×1080) · 720P (1280×720) · 960H (960×576/960×480) |
| 影像碼流模式 | 30fps@1080P · 30/60fps@720P |
| 影像輸出 | 1路BNC HD輸出/CVBS 輸出(可切換) |
| 日夜切換 | 自動(ICR) |
| 背光模式 | 背光補償/強光抑制/數位寬動態 |
| 增益控制 | 自動/手動 |
| 雜訊抑制 | 2D 降噪 |
| 白平衡 | 自動/手動 |
| 透霧 | 支援 |
| 鏡射 | 開/關 |
| 隱私遮蔽 | 開/關 · 8區 · 矩形 |
| 支援 | Smart IR |
| 介面 | |
| 電源供應 | DC12V ±30% |
| 電源功耗 | Max. 3.1W · IR on |
| 工作環境 | -40°C ~ +60°C · <95% RH |
| 主體材質 | 塑膠 |
| 尺寸 | Φ85.4mm×70.2mm |
| 淨重 | 0.13kg |