

主要特點

- ▶ 1/2.9" CMOS 2百萬像素晶片
- ▶ 四陣列暖光色LED
- ▶ 全天候彩色畫面(環境全黑無光線時啟動補光燈)
- ▶ 超星光F1.0鏡頭
- ▶ 同軸電纜、RJ45網路絞線傳輸
- ▶ UTC功能(可作選單內容調整)
- ▶ 線控七合一可選擇AHD/TVI/CVI/CVBS(可下修720P)輸出
- ▶ NTSC/ PAL可選

二百萬畫素星光級全彩攝影機



技術規格

型號	CM-F2182M-WL
攝像元件	1/2.9 " 2 百萬 CMOS
解析度	1920(H) x 1080(V) @ 30FPS
鏡頭選擇	3MP 4mm Lens/F1.0
系統制式	PAL / NTSC
日夜模式	外部控制(默認) / 自動 / 彩色 / 黑白
同步系統	Internal
自動白平衡(AWB)	AUTO
訊號雜訊比	48db(自動增益控制:關)
電子快門(AES)	Auto
最低照度	0.001 Lux (F1.0, AGC ON)
影像輸出	AHD/TVI/CVI/CVBS 四合一(可下修 720P)
影像輸出	1.0 Vp-p / 75 ohm composite
同軸電纜傳輸距離	300 公尺
雙絞線傳輸距離	100 公尺
Language 語言	中文/英文/等 12 國語言
O.S.D.選單	UTC 功能
LED 投射距離	4 陣列暖光色 LED · 20M(Max.)
工作條件	溫度：-20°C ~ +60°C · 濕度：85%RH
電源供應	DC 12V ±10%