

1080P 四合一紅外線變焦攝影機



- 1/2.8" CMOS
- 影像輸出：1920 X 1080 (1080P) / 30FPS
- 6顆 高亮度矩陣型 LED 燈
- 投射距離約 60 米
- 200米長距離傳輸(5C2V同軸纜線)
- 無延時、高畫質傳輸技術
- 具可自行切換 CVBS / AHD / TVI / CVI 訊號

CM-F2188MV2

產品規格

規格如有更改，恕不另行通知

攝影機元件	1/2.8" 2M CMOS 攝像元件
解析度	1080P
有效像素	1920 X 1080 · Approx. 2.0M pixels
系統制式	PAL / NTSC
同步系統	Internal
日夜轉換模式	ICR 紅外濾片自動切換
背光補償	自動
白平衡控制	自動
增益控制	自動
系統掃描	2:1 交錯掃描
訊號雜訊比	48db (自動增益控制:關)
電子快門	Auto/1/30~1/500,000 秒
最低照度	0.01 LUX / F1.2
IR Cut	有
紅外線投射距離	60 M
紅外線元件	6顆 高亮度矩陣型 LED
紅外線波長/壽命	850nm ± 25nm
同軸電纜傳輸距離	300 / 500公尺
雙絞線傳輸距離	100公尺
OSD選單	UTC功能
鏡頭	可調變焦 2.8mm ~ 12mm
影像輸出	CVBS / AHD / TVI / CVI
外罩結構	鋁合金外殼
防水等級	IP66
電源	DC 12V ± 10 %
消耗功率	IR OFF 500 mA (Max) / IR ON 1000mA (Max)
工作溫度	溫度：-20°C ~ +50°C · 濕度：85%RH
外形尺寸(直徑x高)	316 mm(L) x 135 mm(W) x 106 mm(H)
重量	About 1350 ± 10g