



500萬 防護罩型全彩 FV5516N

功能特性

- 採用 SONY IMX335 高畫質清晰影像
- 性能穩定，無延時優點
- 傳輸距離遠，影像清晰不失真
- 可分別接入 AHD/TVI/CVI/CVBS 後端產品
- 12 顆高效白光燈珠，恆流驅動電路及穩定的照度控制電路



規格說明

型號	FV5516N
影像元件	1/2.8" SONY IMX335 Sensor
系統制式	PAL/NTSC
解析度	2560(H)x1920(V) 500 萬 4 : 3 畫面 2560(H)x1440(V) 400 萬 16 : 9 畫面
日夜轉換模式	日夜全彩
快門	AUTO
幀率	AHD (5MP 20/12.5@fps 、 4MP 30/25/15@fps 、 2MP 30/25@fps) TVI (5MP 20/12.5@fps 、 4MP 30/25/15@fps 、 2MP 30/25@fps) CVI (4MP 30/25@fps 、 2MP 30/25@fps) CVBS (PAL/NTSC)
背光補償(BLC)	AUTO
自動白平衡(AWB)	AUTO
自動電子快門(AES)	AUTO
LED 色溫	3750K-4000K
LED 投射距離	30M-50M
LED 元件	4W X 12 顆陣列式
鏡頭	Board Lens 4 / 6 / 8 (可選配 12 / 2.8-12 / 6-22)
影像輸出	依照 AHD/TVI/CVI/CVBS 標準
外罩結構	鋁合金外殼
防水等級	IP65
電源	DC 12V ± 10 % 1000 mA
消耗功率	LED ON :550 mA 、 LED OFF : 90 mA ± 5 mA
重量	1450g
外觀尺寸	L373 x H115 x W147 mm
工作溫度	-10°C to 50°C (14°F to 122°F)