



## 500萬 防護罩型紅外線2.8-12mm

## HD-FV5516N

### 功能特性

- ◎ 500萬超高清晰畫質,性能穩定
- ◎ 同軸電纜,RJ45網路絞線傳輸
- ◎ 內建IR CUT濾光鏡片,日夜同焦更精確
- ◎ UTC功能(可做選單內容調整)
- ◎ 指撥開關可選擇AHD/TVI/CVI/CVBS  
四種輸出
- ◎ 陣列燈夜視效果更優於普通LED,光線均勻,亮度高



### 電器規格說明

規 格	HD-FV5516N
攝像元件	1/2.7" 5百萬SONY CMOS
解析度	2560(H) x 1920(V) 500萬 4:3畫面 2560(H) x 1440(V) 400萬 16:9畫面
鏡頭選擇	Board Lens 2.8-12mm
有效像素	Approx. 5M pixels
日夜模式	外部控制(默認) / 自動 / 彩色 / 黑白
快門速度	AUTO
同步方式	內同步
幀率	5MP@20fps/12.5fps /4MP@25fps/30fps/15fps
紅外線投射距離	30-40M
訊號雜訊比	50 dB以上(自動增益控制:關)
電子快門(AES)	Auto/1/60 (1/50) ~1/100,000 秒
最低照度	0.01 Lux (F1.2, AGC ON),0 Lux with IR
影像輸出	AHD/TVI/CVI/CVBS (可切換)
外罩結構	鋁合金外殼
紅外線元件	12顆陣列式
紅外線波長	850nm
同軸電纜傳輸距離	100公尺
雙絞線傳輸距離	100公尺
防水等級	IP66
工作條件	溫度: -20°C~+70°C, 濕度: 90%RH
電源供應	DC 12V ±10% 600mA
消耗功率	IR OFF 60mA(Max)/IR ON 700mA(Max)
外觀尺寸	316mm x 135mm x 106mm
重量	About 1350 ± 10g