



CREATE MIRACLE 500萬畫素紅外線變焦攝影機



- ◆ 1/2.9" Sony CMOS 5百萬像素晶片
- ◆ SGS IP67認證機身
- ◆ 6顆大功率陣列紅外線LED
- ◆ 同軸電纜、RJ45網路絞線傳輸
- ◆ UTC功能(可作選單內容調整)
- ◆ 可選擇AHD/TVI/CVI/CVBS 四種輸出
- ◆ 內建IR CUT濾光鏡片，日夜同焦更精確

CM-D5000SV2

攝影機	
攝像元件	1/2.9 " 500萬 CMOS
系統格式	NTSC
電子快門	1/30 ~1/500,000 秒
最低照度	0.01 Lux
訊號雜訊比	≥ 70db (自動增益控制:關)
紅外線距離	60M
IR Cut	自動
紅外線LED燈	6顆
鏡頭	
鏡頭類型	手動變焦鏡頭
安裝類型	Board Lens
鏡頭選擇	2.8mm-12mm
最大光圈	F1.8
對焦模式	手動對焦
傳輸距離	
同軸電纜	300公尺
雙絞線	200公尺
語言	
語言	繁體中文/ITALIANO/ENGLISH

影像	
影像輸出	AHD/TVI/CVI/CVBS
解析度	2560(H)x1920(V) · 5MP 2560(H)x1440(V) · 4MP
影像碼流模式	30張/秒
影像輸出	1.0 Vp-p / 75 ohm composite
日夜模式	外部控制(默認)/自動/彩色/黑白
背光模式(BLC)	自動
白平衡(AWB)	自動
OSD選單	UTC功能
電源	
電源	DC 12V ±10%
電源功耗	Max 700mA (IR ON)
環境	
防護等級	IP67
工作溫度	-20°C ~ +60°C
相對濕度	85%
外觀	
尺寸	316mm x 135mm x106mm
重量	1.35kg