

C00087 BC01S 夜間加強 2MP SONY 紅外線彩色攝影機

功能特性

- 200 萬超清晰畫質，採用先進的數字信號處理技術
- 性能穩定，無延時優點
- 傳輸距離遠(普通 75-3 類同軸線無損傳輸長達 500 米以上)
- 可分別接入 AHD/TVI/CVI/CVBS 後端產品
- 支援 IR-CUT 切換，實現日夜監控
- 陣列燈夜視效果更優於普通 LED，光線均勻，亮度高



規格說明

型號	陣列燈 4 In 1 200 W
影像元件	1/2.9 英寸 IMX323+NVP2441H
視頻清晰度	PAL/NTSC : AHD-H 清晰度 (TVL) 等同于網路高清 1080P 攝像機
畫素	200W
解析度	1080P
最低照度	0.05Lux@(F1.2,AGC ON) , 0LUX with IR
日夜轉換模式	ICR 紅外濾片自動切換
快門速度	1/50(1/60)秒至 1/10,000 秒
同步方式	內同步
信噪比	>58dB
紅外線投射距離	30-50M
紅外線元件	4W X 6 顆 陣列式
紅外線波長	850nm
鏡頭	Board Lens 4 / 6 / 8 / 12 mm (選配)
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	IP66
電源	DC 12V ± 10 % 800 mA
消耗功率	IR ON :380 mA 、 IR OFF : 70 mA ± 5 mA
重量	350g
外觀尺寸	130mm(長) X 75mm(高) X70mm (直徑)
工作溫度	-10°C to 50°C (14°F to 122°F)