

## 彩色 40 米紅外線攝影機

1/3" SONY 日本原裝進口 CCD。

採用“非偏焦鏡頭”日夜焦距皆清晰。

內建 56 顆高亮度紅外線 LED。

投射距離可達 40 米。

本機採用一體成型後掀蓋集線盒，

防水性佳且更具工程專業性。



產品型號	GH-0658IR-7
水平解析度	700條
攝像元件	1/3" CCD
影像總畫素	1020*508
最低照度	0.01 Lux, IR: 0 Lux
掃描系統	NTSC: 525 條 2:1 交織掃描 / PAL: 625 條 2:1 交織掃描
掃描頻率	NTSC: 15,734Hz(H) 60Hz(V) / PAL: 15,625Hz(H) 50Hz (V)
電子快門	NTSC: 1/60-100,000 sec / PAL: 1/50-100,000 sec
電源供應	12V DC
信號雜訊比	高於 56dB (AGC off)
增益控制	AGC
白平衡	自動色溫追蹤白平衡 ATW 2500-9500K
逆光補償	自動
伽碼特性	0.45
同步方式	內同步
鏡頭	4mm/6mm / 8mm/12mm/16mm
視頻輸出	複合訊號 1.0 Vp-p at 75 歐姆
紅外線元件	HIGH-LIGHT LED x 8pcs
紅外線晶片	56顆高亮度LED
紅外線角度	投射角度： 80/180, 光束角度： 30/180 per LED
紅外線波長	850nm
紅外線距離	35M
紅外線控制	低於 10 Lux by CDS 光敏開關自動啟動
紅外線壽命	高於 20,000 有效工作小時
防護等級	IP66
消耗電流	IR 關： 280mA / IR 關： 100mA
外罩結構	高硬度鋁合金 / 遮陽板 / 耐高溫強化玻璃
散熱方式	特殊熱氣導流裝置