

防暴吸頂式紅外線彩色攝影機
產品特色：

- ⊕ 1/3"防暴吸頂式紅外線彩色攝影機。
- ⊕ 高功率藍色發光體 30 顆 5 φ 紅外線 LED，照射距離 15 米。
- ⊕ 電子快門控制 1/60(1/50)~1/100,000 秒。
- ⊕ 照度低時，CDS 彩色/黑白訊號自動轉換，使影像呈現更佳效果。
- ⊕ 具有自動增益、白平衡控制、逆光補償及輪廓補償功能。
- ⊕ 外殼材質採高硬度鋁合金，具強效散熱效果。
- ⊕ 鏡頭種類(紅外線專用非偏焦鏡頭)，標準品為 4.3m/m F1.8 (可選配 3.6 mm,6.0 mm)

產品規格：

產品型號	CDR128
系統	NTSC/PAL(依地區選用)
攝像元件	1/3"INTERLINE 轉送方式 SONY IMAGE CCD
影像圖素	NTSC:805(H)X505(V)/PAL:785(H)X597(V)
有效圖素	NTSC:810(H)X492(V)/PAL:810(H)X582(V)
最低照度	0.1 Lux,0 Lux with IR/ON
解析度	650 條(水平)
信號雜訊比	50 dB 以上(AGC OFF)
Γ 修正	0.45
白平衡控制	自動
電子快門	1/60(1/50)~1/100,000 秒
同步方式	內同步
掃描頻率	15.734 KHz/60 Hz;15.625 KHz/50 Hz
影像輸出	1.0 Vp-p,75 ohm
掃描系統	2:1 交織式掃描
紅外線照射距離	25 米
紅外線投射角度	70 度
LED 發光體	30 顆 5 φ 藍色紅外線 LED
C D S 控制	彩色/黑白訊號自動轉換(照明低時自動開啟)
電源	DC 12V;350mA
重量	淨重/毛重:0.85 kg/0.950 kg
工作溫度	-10° C~50° C
尺寸	94(直徑) x 78(高) mm

