

MO-700CWJ 紅外線彩色攝影機
產品特色：

- ⊕ 採用日本CCD晶片外加DSP的感光IC偵測光度(非舊式CMS晶片日夜慮片切換日後易故障)
- ⊕ 攝影機在白天色彩柔和不失真而夜間環境若有少許燈光時，依然可色彩彩色辨識。
- ⊕ 內建36顆寬角度 IR LED，IP66 防水認證。
- ⊕ 機殼跟防護罩支架中間設計了強化接地絕緣座，防止影像接地干擾產生水波紋現象。


產品規格：

產品型號	MO-700CWJ
影像圖素	1028 (H) x508 (V)
水平解析度	700條 TV Lines (高畫質DSP)
同步方式	內同步，電源同步
影像輸出	1Vpp Composite輸出，75 歐姆BNC接頭
鏡頭	標準：4.3mm/6mm/8mm/12/16mm鏡頭
日夜模式	光線不足啟動紅外線LED，日間彩色無色彩偏離現象
Gamma修正	0.45
最低照度	0.1 Lux(F1.2)/ 0 Lux(IR ON)
信號雜訊比	48dB (自動增益控制: 關)
電子快門	自動：1/60 to 1/100,000 秒
逆光補償	自動
白平衡	自動：2500° K - 9500° K
防水等級	室外防水型 IP 68 等級
紅外線燈	內建56顆高效能IR LED, 光二極體控制可依環境照度需求調整開關LED
投射距離	紅外線感光距離約30米
外罩	全鋁合金材質，附遮陽罩與外罩本體有通風之間隙，降低陽光直曬溫度
電源	自動偵測 DC-12V/AC90~260V Switching Power
台灣製造，採用優良品質的原件，提供產品維修最佳服務	